

VARIABOX

Kurzkatalog



VARIABOX

Das Bals Verteiler-System VARIABOX wird noch vielseitiger und flexibler. Als adaptive Weiterentwicklung sind ab sofort die neuen Netzwerkdatensteckdosen sowie die abschaltbar verriegelten CEE-Steckdosen verfügbar. So sind die Verteiler jetzt nach Bedarf mit den gängisten RJ45, HDMI oder USB-Anschlüssen bestückbar. Die codierte Flanschplatte mit separatem Schalter nimmt die mechanisch verriegelte Anbausteckdose von 16A 3pol. bis 32A 5pol. in IP44 oder IP67 auf und passt sich optisch perfekt in das Gesamtsystem ein.

VARIABOX-Erweiterung abschaltbar/verriegelt:

- Perfekte optische Integration in das vorhandene System
- Bedienerfreundliche Anordnung bei mehreren Einheiten
- Mechanische Doppelverriegelung
- In 0-Stellung abschließbar
- Vernickelte Kontakte
- Hochwärmebeständiger Kontaktträger
- Höhere Flexibilität in der Variabox Systemlandschaft
- Geeignet für rauе Umgebungsbedingungen
- Ausführungen in allen gängigen Uhrzeiten von 16A 3pol. bis 32A 5pol.
- Schutzzarten IP44, IP54 und IP67



Abschaltbar verriegelte Flanschplatte im Detail.

Damit wird VARIABOX einmal mehr dem Ruf als echter Alleskönner unter den Verteiler-Systemen gerecht. Mit den Ausführungen S, M, L, XL und XXL als Wand- oder Mobilkombination finden Sie stets den passenden Verteiler für Ihre Anforderungen – immer flexibel und individuell konfigurierbar. Ein entscheidendes Plus der Verteiler ist ihre Wartungsfreiheit: Alle Anbausteckdosen sind mit der berührungssicheren QUICK-CONNECT-Anschlusstechnik ausgestattet. Ebenso einzigartig ist die Betätigungsdeckel mit OTC-Mechanik (One Touch Close).

VARIABOX-Erweiterung Netzwerkdose:

- Perfekte optische Integration in das vorhandene System
- Wahlweise mit RJ45, HDMI oder USB bestückbar
- Verschiedene Datentechnik-Einsätze verfügbar
- Mit Berührungsschutz
- Schutzzart IP54
- Höhere Flexibilität in der Variabox Systemlandschaft
- Im gesteckten Zustand verschließbar und optional abschließbar
- Mit Beschriftungsfeldern



Die Datennetzwerkdose ist mit verschiedenen Einsätzen kompatibel.

Info

Über Uns	4 - 5
IEC 60417-6182 / DIN EN 61439	6 - 7
VARIABOX Technische Daten	8 - 9

**VARIABOX**

VARIABOX-S	10
VARIABOX-M	11 - 17
VARIABOX-L	18 - 22
VARIABOX-XL	23 - 26
VARIABOX-XXL	27 - 29
VARIABOX-L DUO	30

**VARIABOX IP67**

VARIABOX-S	31
VARIABOX-M	31
VARIABOX-L	31 - 32
VARIABOX-XL	32 - 33
VARIABOX-XXL	33

**VARIABOX Plus**

VARIABOX-S	34
VARIABOX-M	34
VARIABOX-L	34
VARIABOX-XL	35
VARIABOX-XXL	35
VARIABOX-L DUO	35

**VARIABOX Mobil**

VARIABOX-S	36
VARIABOX-M	36
VARIABOX-L	36 - 37
Nichtstationäre Prüfanlagen	37

**VARIABOX Netzwerkkompaktverteiler**

VARIABOX-S	38
VARIABOX-M	38
Zubehör	39

**VARIABOX Abschaltbar / Verriegelt**

VARIABOX-M	40 - 41
VARIABOX-L	40 - 41

**Zubehör**

Zubehör	42 - 43
---------	---------





Über ein halbes Jahrhundert Kompetenz und Erfahrung

Bals steht weltweit als Qualitätsmarke für Innovation, Zuverlässigkeit und Service. Vom ersten Tag an bis heute setzen wir auf höchste Qualität „Made in Germany“. Unsere Werke in Kirchhundem-Albaum, Freiwalde und Würdinghausen verfügen über hochqualifizierte, motivierte Teams, modernste Fertigungsanlagen und eine leistungsstarke Logistik. Unsere Produktpalette reicht von



Steckern, Phasenwendern und Kupplungen über Steckdosen und Verteilerkombinationen bis hin zu Ladesteckvorrichtungen für Elektrofahrzeuge. Zahlreiche Zertifizierungen in- und ausländischer Prüfinstitutionen sowie Gebrauchsmuster und Patentschriften dokumentieren den hohen technischen Standard unserer Produkte.

Drei moderne Werke, ein einheitlicher Qualitätsstandard

Der Stammsitz unseres Unternehmens befindet sich von Beginn an in Kirchhundem-Albaum (NRW). Produktentwicklung, Marketing und Vertrieb sowie die Verwaltung sind hier angesiedelt. Das 1994 errichtete und schon mehrmals erweiterte Werk in Freiwalde (Brandenburg) verfügt über hochmoderne Fertigungsanlagen für die vollautomatische Produktion der CEE-Steckvorrichtungen sowie über ein leistungsstarkes Logistikzentrum. Die Produkte für die Infrastruktur der Elektromobilität werden in unserem 2021 fertiggestellten Werk in Kirchhundem-Würdinghausen produziert und gelagert.

CEE-Steckvorrichtungen für den Weltmarkt

Als unabhängiges, mittelständisches Familienunternehmen produzieren wir normierte Industriesteckvorrichtungen nach IEC 60309 1-2 sowie Steckvorrichtungssysteme, Verteiler und Systemkomponenten für die Elektromobilität. Mit Innovationen und patentierten Neuentwicklungen wie MULTI-GRIP oder QUICK-CONNECT setzen wir neue technische Standards. In mehr als 80 Ländern weltweit sind unsere Produkte erhältlich.

Kundennähe: Darauf ist bei uns Verlass

Immer nah am Kunden. Das ist für uns keine Floskel, sondern gelebte Realität. Flexibilität, Kundenorientierung und schnelles Reagieren auch auf kurzfristige Anforderungen sind für uns selbstverständlich. Daher ist die integrierte Fertigung – von der Produktidee und Konstruktion über den Werkzeugbau und die Fertigung bis hin zum Versand der Produkte – auf kurze Wege und schnellste Reaktionszeiten optimiert.

Installation erfordert Elektrofachkraft

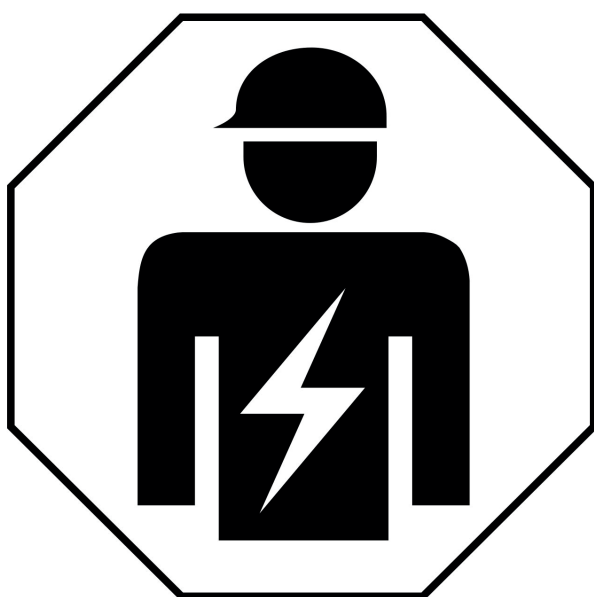
Elektrotechnische Produkte, die früher nur in Fachgeschäften erworben werden konnten und die für ein ausgebildetes Fachpersonal bestimmt waren, werden heute im Zuge veränderter Einkaufsgewohnheiten auch in Baumärkten und Internetshops für Jedermann angeboten. Mit diesem Wandel stellen sich jedoch auch neue Fragen: Ist es zulässig, dass Fachhandelsprodukte, die bei der Installation Fachkenntnisse voraussetzen von Jedermann eingekauft und instal-

liert werden dürfen? Viele Produkte sind beispielsweise zum Einbau in elektrische Anlagen vorgesehen oder zur Reparatur von Geräten gedacht. Wohnungsrenovierungen sind oft mit dem Auswechseln oder der Neuinstallation von Schaltern, Steckdosen und Unterverteilungen verbunden. Fehlerhafte Installationen können dabei fatale Folgen haben! Grundsätzlich gilt: Elektroinstallationen und Anlagen sollten nur von einer Elektrofachkraft ausgeführt werden.

Produktsicherheitsrecht

Das Produktsicherheitsgesetz (ProdSG) verlangt, dass nur sichere Produkte in Umlauf gebracht werden - sicher in der eigentlichen Verwendung und der Installation.

Da es rechtlich nicht möglich ist, den Käuferkreis für elektrotechnische Produkte zu definieren, sollten Hersteller deshalb klar und deutlich darauf hinweisen, wenn besondere Fachkenntnisse für den Einbau notwendig sind. Am besten gelingt dies mit Piktogrammen, die jeder versteht. Sie helfen Herstellern, das Produktsicherheitsgesetz einzuhalten, und reduzieren so deren Produkthaftungsrisiken.



Warnsymbol „Installation, electrotechnical expertise“

Um auf das eingangs erwähnte Gefahrenpotential hinzuweisen, wird auf unseren Verpackungen oder auf unseren Produkten direkt ein optischer Hinweis angebracht, der symbolisiert, dass unsere Produkte ausschließlich von Elektrofachkräften installiert werden dürfen. Diese offizielle Produktkennzeichnung „Installation, electrotechnical expertise“ ist nach IEC 60417- 6182 genormt und wird vom ZVEI, ZVEH und DKE empfohlen.

Änderung der Norm DIN EN 61439

Die Norm DIN EN 61439 (2012) beschreibt als Nachfolgenorm der DIN EN 60439 die Anforderungen und Nachweise für alle Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen. Anzuwenden ist die Norm für Energieverteiler, alle Schalt- und Steuerungsanlagen, Zählerschränke. Sie hat damit eine erhebliche Auswirkung auf die elektrische Energieverteilung in der Industrie, bei der Hausinstallation und auf Baustellen.

Künftig gibt es nur noch die ganzheitliche Betrachtung und den Begriff der Schaltgerätekombination. Anstelle des Typprüfberichtes muss für neue Schaltanlagen und Energieverteiler ein so genannter Bauernachweis erbracht werden. Eine Niederspannungs-Schaltgerätekombination wird durch die Definition der Schnittstellenparameter durch den Anwender oder Planer beschrieben. Der Hersteller hat aufgrund der Schnittstellenparameter den inneren Ausbau der Niederspannungs-Schaltgerätekombination zu dimensionieren und zu definieren.

Die DIN EN 61439 (2012) gliedert sich in einen Teil mit allgemeinen Anforderungen und einen weiteren Teil mit einer eigenen Produktnorm für die spezifischen Schaltgerätekombinationsarten. Die allgemeinen Grundanforderungen werden in der DIN EN 61439-1 festgelegt und durch entsprechende weitere Normteile den Besonderheiten der Anwendung angepasst, somit können wir unsere Produkte den folgenden 3 Normen zuordnen:

1. Energieschaltgerätekombinationen nach DIN EN 61439-2
2. Installationsverteiler nach DIN EN 61439-3
3. Baustromverteiler nach DIN EN DIN EN 61439-4

Weitere Inhalte der Norm werden folgendermaßen gegliedert:
DIN EN 61439-5: Kabelverteilerschränke, DIN EN 61439-6: Schienenverteiler, DIN EN 61439-7: Schaltgerätekombinationen für besondere Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art.



Die VARIABOX erfüllt die DIN EN 61439

I_n	Bemessungsstrom der Kombination	IP Schutzgrad
Bals	Typ Made in Germany	IP44
Spannung voltage	200V/346V ~ 240V/415V	
I_n 40A	Frequenz frequency	50 - 60Hz
RDF 0,8	Maße dimension	
I_{cc} ≤ 10kA	390x230x145mm	
Temp - 25 / + 40°C	Gewicht weight	5,898kg
DIN EN 61439 - 3	Baujahr year of construction	10/17
U_{imp}	Bemessungsspannung	
I_{cc}	Bedingter Bemessungskurzschlussstrom	
RDF	Bemessungsbelastungsfaktor	

Beispiel Typenschild

Welche Vorteile hat der Kunde durch die Normänderung?

Die DIN EN 61439 bildet die Grundlage für eine eindeutige Definition des Leistungsversprechens, das zwischen Anwender und Hersteller einer Schalt- oder Steuerungsanlage vereinbart wurde. Somit ist für beide Parteien die Erfüllung des Leistungsversprechens bewert- und darstellbar. Der Aufwand, der durch die Anwendung der neuen Norm entsteht, unterscheidet sich nicht wesentlich von dem vorherigen Aufwand. Die DIN EN 61439 führt den Hersteller strukturiert bis zu den erforderlichen Nachweisen. Ein Hersteller, der die neue Norm korrekt anwendet, kann definitiv nachweisen, dass seine Produkte sicher und zuverlässig betrieben werden können.

Bals Verteiler, Lösungen maßgeschneidert für die DIN EN 61439

Alle von Bals Elektrotechnik produzierten Steckvorrichtungskombinationen nach der Grundnorm DIN EN 61439-1 und den entsprechenden Normungsteilen DIN EN 61439-2, 61439-3, 61439-4 dürfen ausnahmslos von Laien bedient werden. Dies umfasst das Stecken und Ziehen von Steckvorrichtungen sowie das Bedienen durch von uns eingebaute Sicherungselemente wie Leitungsschutzschalter oder Fehlerstromschutzschalter.

Die Bedienelemente sind so installiert, dass sie der Schutzart IP 2X, die auch die Schutzart IP XXB abdeckt, entsprechen (DIN EN 61439-3 Absatz 8.2.2. und DIN EN 61439-2 Absatz 8.101 Anmerkung 1). Laien ist es natürlich nicht gestattet, Kombinationsgehäuse, die unter Spannung stehen, zu öffnen. Deshalb können unsere Gehäuse auch nur mit Hilfe eines geeigneten Werkzeuges geöffnet werden. Unsere Verteiler sind in der Regel anschlussfertig verdrahtet, somit sind wir als Hersteller dieser Produkte auch verantwortlich für die Erbringung der Nachweise. Für un- oder teilverdrahtete Geräte, die eine Weiterverarbeitung benötigen, können wir keinerlei Konformität erklären, da die Fertigstellung des Produktes nicht bei uns im Hause vollzogen wird.

Technische Daten Variabox

Größen

Ausführung	Abmessung (H x B x T)
VARIABOX-S	130 x 230 x 145 mm
VARIABOX-M	260 x 230 x 145 mm
VARIABOX-L	390 x 230 x 145 mm
VARIABOX-XL	520 x 230 x 145 mm
VARIABOX-XXL	650 x 230 x 145 mm
VARIABOX-L DUO	390 x 460 x 145 mm
VARIABOX-XL DUO	520 x 460 x 145 mm
	weiterer modularer Ausbau möglich

Farben

Oberteil grau (Standard) RAL 7035
 Oberteil gelb, ab 5 Stück erhältlich
 Oberteil blau, ab 5 Stück erhältlich
 Oberteil rot, ab 5 Stück erhältlich
 Unterteil schwarz RAL 9005

Form

Deckel gerade,
 CEE-Steckdosen geneigt

Material

PBT Polyester

Material-eigenschaften

selbstverlöschend, hitzebeständig,
 sehr kältefest, alterungsbeständig,
 seewasserresistent, elektrisch gut
 isolierend, bruchsicher, verschleiß-
 fest, abriebfest, formstabil

Langlebig

hohe Chemikalienbeständigkeit,
 UV-stabilisiert, geeignet für den
 Einsatz in rauen Umgebungen

Schlagfestigkeit

IK09

Hitzebeständigkeit

DIN EN 61439 / VDE 0660-600

Alterungsbeständig

Langzeitprüfung bei +80 Grad

Glühdrahttest

gem. DIN EN 60695

Schutz

Oberteil zum Unterteil plombierbar,
 OTC-Klappe plombierbar

Wandbefestigung

wahlweise Innen- bzw.
 Außenbefestigung

Deckelbefestigung

rechts anschnürt,
 wahlweise links möglich

Deckelschrauben

unverlierbar, mit Innen- und Außen-
 Sechskant, inklusive Schlitz,
 Drehmoment 2 Nm

Kabeleinführung

Stirnplatten oben und unten vorge-
 prägt, jeweils
 M12, M20, M25/M32/M40

Anbauten

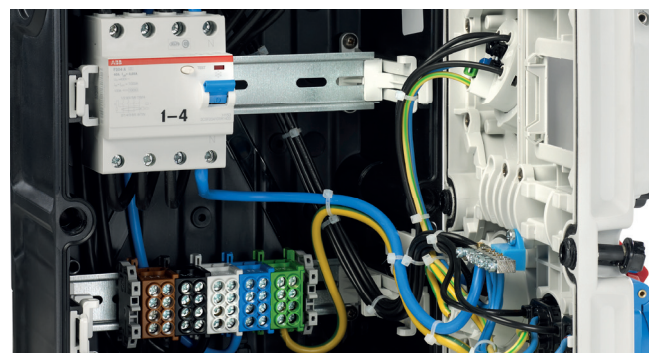
bedienerfreundliche OTC-Mechanik
 (One Touch Close),
 CEE-Steckdosen 16A bis 63A
 mit wartungsfreier QUICK-CONNECT
 Anschlusstechnik, Datendosen,
 Interkompatibilität der Anbaudosen,
 optional mit Tragegriff erhältlich

Schutzzart

IP44, IP54, IP67

Umwelt

PVC, cadmium-, halogen- und silikon-
 frei



Vorschriftsmäßige und übersichtliche Verdrahtung



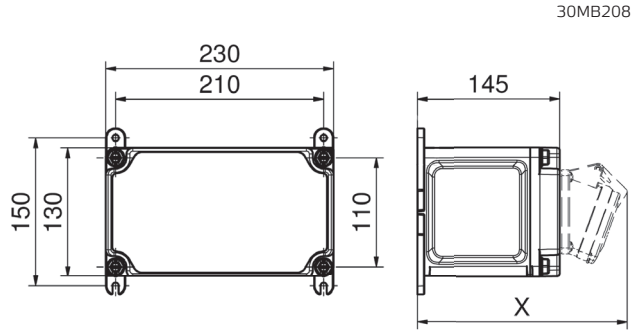
Alle Anbausteckdosen mit QUICK-CONNECT-Anschlusstechnik



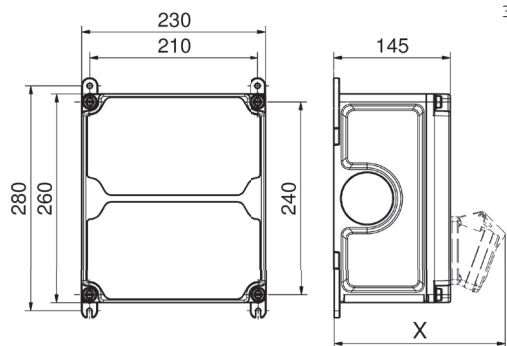
Die Betätigungsklappe mit der einzigartigen OTC-Mechanik



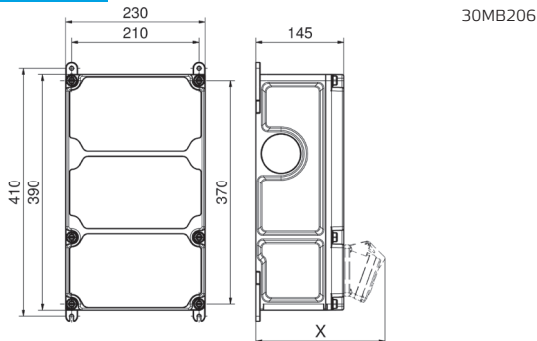
Die metrischen Leitungseinführungen an den Stirnplatten

VARIABOX-S

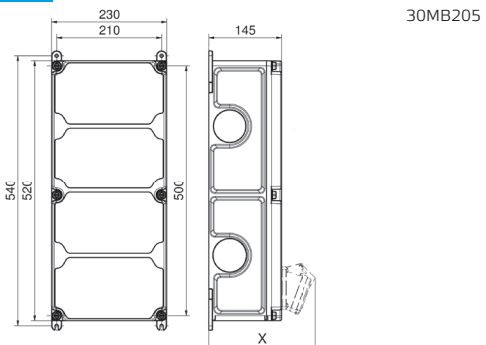
Standard-Leitungseinführungen vorgeprägt
Oben: 1xM12, 1xM20, 2xM25 oder 2xM32
Unten: 1xM12, 1xM20, 2xM25 oder 2xM32

VARIABOX-M

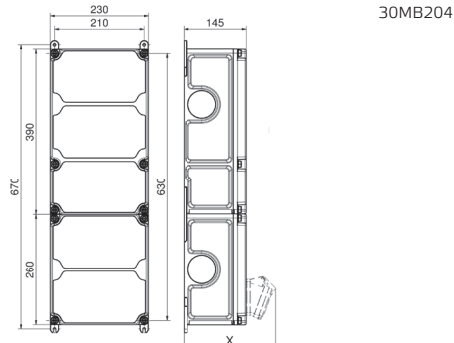
Standard-Leitungseinführungen vorgeprägt
Oben: 1xM12, 1xM20, 2xM32 oder 2xM40
Unten: 1xM12, 1xM20, 2xM32 oder 2xM40

VARIABOX-L

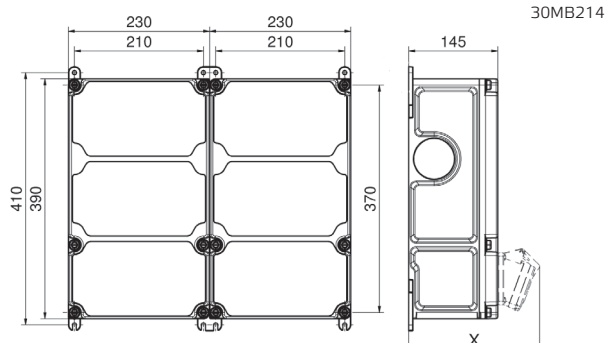
Standard-Leitungseinführungen vorgeprägt
Oben: 1xM12, 1xM20, 2xM40
Unten: 1xM12, 1xM20, 2xM40

VARIABOX-XL

Standard-Leitungseinführungen vorgeprägt
Oben: 1xM12, 1xM20, 2xM40
Unten: 1xM12, 1xM20, 2xM40

VARIABOX-XXL

Standard-Leitungseinführungen vorgeprägt
Oben: 1xM12, 1xM20, 2xM40
Unten: 1xM12, 1xM20, 2xM40

VARIABOX-L DUO

Standard-Leitungseinführungen vorgeprägt
Oben: 1xM12, 1xM20, 2xM40
Unten: 1xM12, 1xM20, 2xM40

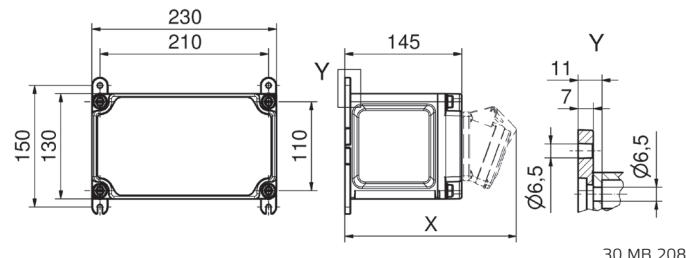
Tabelle X-Maß

Bestückung	Bet.-Klappe	Schutzkont.-Steckd.	CEE 16A 3pol.	CEE 16A 4pol.	CEE 16A 5pol.	CEE 32A 3/4pol.	CEE 32A 5pol.	CEE 63A
Schutzart		IP44 IP67	IP44 IP67	IP44 IP67	IP44 IP67	IP44 IP67	IP44 IP67	IP44 IP67
Tiefe X	180	162	205	200	200	204	202	207 205

Technische Informationen

- anschlussfertig verdrahtet
- Schutzart IP44
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439

- Gehäuse aus hochwertigem, schlagfestem Kunststoff
- Oberteil zum Unterteil plombierbar
- mit Außen- und Innenbefestigung
- Deckelschrauben unverlierbar
- Oberteil gerade, CEE-Steckdosen geneigt
- alle CEE-Steckdosen mit schraubenloser, wartungsfreier QUICK-CONNECT-Anschlusstechnik
- Farben: Unterteil schwarz, Oberteil elektrograu (Gehäuseoberteil optional in den Farben gelb, rot oder blau)



Bestell-Nr. 89003

Bestückung:
3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M25

Anschlussmöglichkeit:
für 1 Leitung bis 5 x 6 mm²



Bestell-Nr. 89002

Bestückung:
1 Schutzkontaktsteckdose 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M25

Anschlussmöglichkeit:
für 1 Leitung bis 5 x 6 mm²



Bestell-Nr. 89000

Bestückung:
2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M25

Anschlussmöglichkeit:
für 1 Leitung bis 5 x 6 mm²



Tiefenmaß X (in mm)

Bezeichnung	IP44	IP67	Bezeichnung	IP44	IP67
OTC-Klappe	180	180	CEE 16A 5p	207	205
Schutzk. Steckdose	162	205	CEE 32A 3p / 4p	211	213
CEE 16A 3p	200	200	CEE 32A 5p	213	214
CEE 16A 4p	204	202	CEE 63A 3p / 4p / 5p	229	231

Bestell-Nr. 89006

Bestückung:
4 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M25

Anschlussmöglichkeit:
für 1 Leitung bis 5 x 6 mm²



Bestell-Nr. 89004

Bestückung:
2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M25

Anschlussmöglichkeit:
für 1 Leitung bis 5 x 6 mm²



Bestell-Nr. 895347

Bestückung:
2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 RJ45 CAT 6a unter Betätigungsdeckel, im gesteckten Zustand verschließbar

Leitungseinführung oben u. unten:
1 Kabelverschraubung M20 oben
1 Kabelverschraubung M25 oben mit Mehrfachdichteneinsatz 2 x 8
1 x M20, 1 x M25 unten

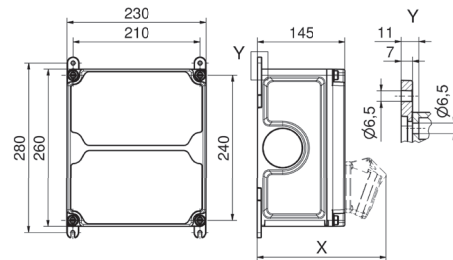
Anschlussmöglichkeit:
für 1 Leitung bis 3 x 6 mm²



Technische Informationen

- anschlußfertig verdrahtet
- Schutzart IP44
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439

- Gehäuse aus hochwertigem, schlagfestem Kunststoff
- Gehäusedeckel anschraubbar
- Oberteil zum Unterteil plombierbar
- mit Außen- und Innenbefestigung
- bedienerfreundliche OTC-Betätigungsdeckel
- Deckelschrauben unverlierbar
- Oberteil gerade, CEE-Steckdosen geneigt
- alle CEE-Steckdosen mit schraubenloser, wartungsfreier QUICK-CONNECT-Anschlusstechnik
- Farben: Unterteil schwarz, Oberteil elektrograu (Gehäuseoberteil optional in den Farben gelb, rot oder blau)



30 MB 207

Tiefenmaß X (in mm)

Bezeichnung	IP44	IP67	Bezeichnung	IP44	IP67
OTC-Klappe	180	180	CEE 16A 5p	207	205
Schutzk. Steckdose	162	205	CEE 32A 3p / 4p	211	213
CEE 16A 3p	200	200	CEE 32A 5p	213	214
CEE 16A 4p	204	202	CEE 63A 3p / 4p / 5p	229	231

Bestell-Nr. 89054

Bestückung:
2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V

Absicherung:
2 Neozed D01, 1p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M25

Anschlussmöglichkeit:
für 1 Leitung bis 3 x 6 mm²



Bestell-Nr. 89009

Bestückung:
2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V

Absicherung:
1 FI 25/0,03A, 2p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M25

Anschlussmöglichkeit:
für 1 Leitung bis 3 x 6 mm²



Bestell-Nr. 896401

Bestückung:
2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 RJ45 CAT 6a unter Betätigungsdeckel,
im gesteckten Zustand verschließbar
1 Überspannungsableiter Typ 3 2p

Absicherung:
2 C-Automaten 16A, 1p
1 FI 25/0,03A, 2p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 2 x M20, 1 x M25

Anschlussmöglichkeit:
für 1 Leitung bis 3 x 6 mm²



Bestell-Nr. 89057

Bestückung:
2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V

Absicherung:
2 C-Automaten 16A, 1p
1 FI 25/0,03A, 2p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M25

Anschlussmöglichkeit:
für 1 Leitung bis 3 x 6 mm²



Bestell-Nr. 89031

Bestückung:
3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V

Absicherung:
3 C-Automaten 16A, 1p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M32

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Technische Informationen

- anschlussfertig verdrahtet
- Schutzart IP44
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439

Bestell-Nr. 89016

Bestückung:
3 Schutzhandschuhsteckdosen 16A, 230V

Absicherung:
3 C-Automaten 16A, 1p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M32

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 890613



Bestell-Nr. 89035

Bestückung:
4 Schutzhandschuhsteckdosen 16A, 230V

Absicherung:
4 Neozed D01, 1p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M32

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 890400

Bestückung:
3 Schutzhandschuhsteckdosen 16A, 230V
1 Datendoppeldose RJ45 CAT 6a IP55

Absicherung:
3 C-Automaten 16A, 1p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 2 x M20, 2 x M32

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896232



Bestell-Nr. 89034

Bestückung:
4 Schutzhandschuhsteckdosen 16A, 230V

Absicherung:
4 C-Automaten 16A, 1p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M32

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89033

Bestückung:
4 Schutzhandschuhsteckdosen 16A, 230V

Absicherung:
2 C-Automaten 16A, 1p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M32

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896233



Bestell-Nr. 89040

Bestückung:
4 Schutzhandschuhsteckdosen 16A, 230V

Absicherung:
4 C-Automat 16A, 1p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M32

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 892884



Bestell-Nr. 89036

Bestückung:
6 Schutzhandschuhsteckdosen 16A, 230V

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M25

Anschlussmöglichkeit:
für 1 Leitung 5 x 6 mm²



Bestell-Nr. 896402

Bestückung:
2 CEE-Steckdose 16A, 230V, 3p
2 Wechselstromzähler 5/25A

Absicherung:
2 FI/LS 16/0,03A 2p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M25

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitung 5 x 25 mm²



Technische Informationen

Bestell-Nr. 89051

Bestückung:

1 Schutzkontaktsteckdose 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p

Absicherung:

1 Neozed D01, 1p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M32

Anschlussmöglichkeit:

für 1 Leitung 5 x 6 mm²

- anschlussfertig verdrahtet
- Schutzart IP44
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439



Bestell-Nr. 89007

Bestückung:

1 Schutzkontaktsteckdose 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p

Absicherung:

1 C-Automat 16A, 1p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M32

Anschlussmöglichkeit:

für 1 Leitung 5 x 6 mm²



Bestell-Nr. 89041

Bestückung:

1 Schutzkontaktsteckdose 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p

Absicherung:

1 Neozed D01, 1p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M32

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89043

Bestückung:

1 Schutzkontaktsteckdose 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p

Absicherung:

1 C-Automat 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M32

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89052

Bestückung:

1 Schutzkontaktsteckdose 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p

Absicherung:

1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M25

Anschlussmöglichkeit:

für 1 Leitung 5 x 6 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896234



Bestell-Nr. 89025

Bestückung:

1 Schutzkontaktsteckdose 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p

Absicherung:

1 Neozed D01, 1p
1 Neozed D01, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896235



Bestell-Nr. 89053

Bestückung:

1 Schutzkontaktsteckdose 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p

Absicherung:

1 C-Automat 16A, 1p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M32

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896236



Bestell-Nr. 89042

Bestückung:

1 Schutzkontaktsteckdose 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p

Absicherung:

1 C-Automat 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 891495



Technische Informationen

- anschlussfertig verdrahtet
- Schutzart IP44
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439

Bestell-Nr. 89147

Bestückung:
2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
vorverdrahtet



Bestell-Nr. 89044

Bestückung:
2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p

Absicherung:
2 Neozed D01, 1p
1 Neozed D01, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89056

Bestückung:
2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p

Absicherung:
1 Neozed D01, 1p
1 Neozed D01, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896237



Bestell-Nr. 89010

Bestückung:
2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p

Absicherung:
2 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 89479



Bestell-Nr. 89012

Bestückung:
2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p

Absicherung:
1 Neozed D01, 1p
1 Neozed D01, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89011

Bestückung:
2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p

Absicherung:
2 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89024

Bestückung:
2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p

Absicherung:
2 C-Automaten 16A, 1p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M32

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896238



Bestell-Nr. 894639

Bestückung:
1 Schutzkontaktsteckdose 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 Datendoppeldose RJ45 CAT 6a IP55

Absicherung:
1 C-Automat 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 2 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitung 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896330



Technische Informationen

Bestell-Nr. 89050

Bestückung:

1 Schutzkontaktsteckdose 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

1 Neozed D01, 1p
1 Neozed D02, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

- anschlussfertig verdrahtet
- Schutzart IP44
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439



Bestell-Nr. 89045

Bestückung:

1 Schutzkontaktsteckdose 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

1 C-Automat 16A, 1p
1 C-Automat 32A, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89008

Bestückung:

1 Schutzkontaktsteckdose 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

1 C-Automat 16A, 1p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M32

Anschlussmöglichkeit:

für 1 Leitung 5 x 6 mm²



Bestell-Nr. 89046

Bestückung:

1 Schutzkontaktsteckdose 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

1 C-Automat 16A, 1p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89059

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

1 Neozed D01, 1p
1 Neozed D02, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89015

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

2 Neozed D01, 1p
1 Neozed D02, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89014

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 32A, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89027

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

1 Neozed D01, 1p
1 Neozed D02, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Technische Informationen

- anschlußfertig verdrahtet
- Schutzart IP44
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439

Bestell-Nr. 89026

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M32

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89019

Bestückung:

2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p

Absicherung:

2 Neozed D01, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89017

Bestückung:

2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 894749



Bestell-Nr. 896403

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
2 RJ45 CAT 6a unter Betätigungsdeckel, im gesteckten Zustand verschließbar

Leitungseinführung oben u. unten:
je 2 x M20, 1 x M25

Anschlussmöglichkeit:
für 1 Leitung bis 5 x 6 mm²



Bestell-Nr. 89013

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 89549



Bestell-Nr. 89018

Bestückung:

2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89028

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M25

Anschlussmöglichkeit:
für 1 Leitung 3 x 4 mm² und
1 Leitung 5 x 4 mm²



Bestell-Nr. 89022

Bestückung:

1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

1 Neozed D01, 3p
1 Neozed D02, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Technische Informationen

Bestell-Nr. 89021

Bestückung:

1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

1 C-Automat 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

- anschlussfertig verdrahtet
- Schutzart IP44
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439



Bestell-Nr. 89029

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M25, 1 x M32

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 10 mm²


Bestell-Nr. 89023

Bestückung:

2 CEE-Steckdosen 32A, 400V, 5p

Absicherung:
2 Neozed D02, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²


Bestell-Nr. 890011

Bestückung:

2 CEE-Steckdosen 32A, 400V, 5p

Absicherung:
2 C-Automaten 32A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 893238



Bestell-Nr. 89048

Bestückung:

1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

1 C-Automat 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 892848



Bestell-Nr. 89039

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 2 x M25, 1 x M32

Anschlussmöglichkeit:
für 1 Leitung 3 x 4 mm², 1 Leitung 5 x 4 mm² und 1 Leitung 5 x 6 mm²


Bestell-Nr. 89047

Bestückung:

2 CEE-Steckdosen 32A, 400V, 5p

Absicherung:
2 C-Automaten 32A, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²


Bestell-Nr. 89030

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 32A, 400V, 5p

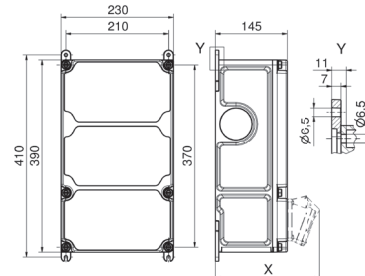
Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M25, 1 x M32

Anschlussmöglichkeit:
für 1 Leitung 3 x 6 mm² und 1 Leitung 5 x 10 mm²


Technische Informationen

- anschlussfertig verdrahtet
- Schutzart IP44
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439

- Gehäuse aus hochwertigem, schlagfestem Kunststoff
- Gehäusedeckel anschnürt
- Oberteil zum Unterteil plombierbar
- mit Außen- und Innenbefestigung
- bedienerfreundliche OTC-Betätigungsdeckel
- Deckelschrauben unverlierbar
- Oberteil gerade, CEE-Steckdosen geneigt
- alle CEE-Steckdosen mit schraubenloser, wartungsfreier
- QUICK-CONNECT-Anschlusstechnik
- Farben: Unterteil schwarz, Oberteil elektrograu (Gehäuseoberteil optional in den Farben gelb, rot oder blau)



30 MB 206

Bestell-Nr. 890084

Bestückung:

4 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 Datendoppeldose RJ45 CAT6a IP55

Absicherung:

4 C-Automaten 16A, 1p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 2 x M20, 2 x M32

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896241



Bestell-Nr. 89084

Bestückung:

6 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V

Absicherung:

6 C-Automaten 16A, 1p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 891664



Bestell-Nr. 890275

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 Datendoppeldose RJ45 CAT6a IP55

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 2 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 890130



Tiefenmaß X (in mm)

Bezeichnung	IP44	IP67	Bezeichnung	IP44	IP67
OTC-Klappe	180	180	CEE 16A 3p	207	205
Schutzk. Steckdose	162	205	CEE 32A 3p / 4p	211	213
CEE 16A 3p	200	200	CEE 32A 5p	213	214
CEE 16A 4p	204	202	CEE 63A 3p / 4p / 5p	229	231

Bestell-Nr. 894879

Bestückung:

4 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 RJ45 CAT 6a unter Betätigungsdeckel, im gesteckten Zustand verschließbar

Absicherung:

4 C-Automaten 16A, 1p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 2 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896331



Bestell-Nr. 89062

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p

Absicherung:

2 Neozed D01, 1p
1 Neozed D01, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896244



Bestell-Nr. 890242

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 Datendoppeldose RJ45 CAT6a IP55

Absicherung:

3 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 2 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 895225



Technische Informationen

Bestell-Nr. 89082

Bestückung:

4 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p

Absicherung:

4 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 891682

- anschlussfertig verdrahtet
- Schutzart IP44
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439



Bestell-Nr. 890278

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p
1 Datendoppeldose RJ45 CAT6a IP55

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 2 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896245



Bestell-Nr. 89085

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p

Absicherung:

2 Neozed D01, 1p
2 Neozed D01, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89075

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
2 C-Automaten 16A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 89260



Bestell-Nr. 896337

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
2 RJ45 CAT 6a unter Betätigungsdeckel,
im gesteckten Zustand verschließbar

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 2 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896338



Bestell-Nr. 89088

Bestückung:

4 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 890494



Bestell-Nr. 89065

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
2 C-Automaten 16A, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89087

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p

Absicherung:

3 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Technische Informationen

- anschlussfertig verdrahtet
- Schutzart IP44
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439

Bestell-Nr. 89081

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p

Absicherung:

3 C-Automaten 16A, 1p
2 C-Automaten 16A, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89086

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

2 Neozed D01, 1p
1 Neozed D01, 3p
1 Neozed D02, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89068

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89066

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 892296



Bestell-Nr. 89061

Bestückung:

1 Schutzkontaktsteckdose 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

1 Neozed D01, 1p
1 Neozed D01, 3p
1 Neozed D02, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89067

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89078

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

2 Neozed D01, 1p
1 Neozed D01, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 892813



Bestell-Nr. 89076

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 89496



Technische Informationen

- anschlussfertig verdrahtet
- Schutzart IP44
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439

Bestell-Nr. 89077

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 893552



Bestell-Nr. 89072

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

3 Neozed D01, 1p
1 Neozed D01, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89070

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

3 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89083

Bestückung:

4 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

4 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 890755

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p
1 Datendoppeldose RJ45 CAT6a IP55

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 2 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896247



Bestell-Nr. 89071

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

3 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89091

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

3 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89092

Bestückung:

1 Schutzkontaktsteckdose 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 16A, 230V, 3p
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

3 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896250



Technische Informationen

- anschlussfertig verdrahtet
- Schutzart IP44
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439

Bestell-Nr. 89069

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 32A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
2 C-Automaten 32A, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89060

Bestückung:

3 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p

Absicherung:

3 Neozed D01, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89079

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 63A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 894918



Bestell-Nr. 89074

Bestückung:

1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 63A, 400V, 5p

Absicherung:

1 Neozed D01, 3p
1 Neozed D02, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89089

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 32A, 400V, 5p

Absicherung:

3 C-Automaten 16A, 1p
2 C-Automaten 32A, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89090

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 63A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 63A, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89080

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 63A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 894917



Bestell-Nr. 89073

Bestückung:

1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 63A, 400V, 5p

Absicherung:

1 C-Automat 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

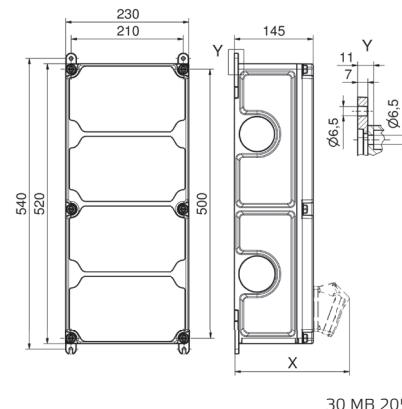
mit FI allstromsensitiv Typ B: 893921



Technische Informationen

- anschlussfertig verdrahtet
- Schutzart IP44
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439

- Gehäuse aus hochwertigem, schlagfestem Kunststoff
- Gehäusedeckel anschraubbar
- Oberteil zum Unterteil plombierbar
- mit Außen- und Innenbefestigung
- bedienerfreundliche OTC-Betätigungsdeckel
- Deckelschrauben unverlierbar
- Oberteil gerade, CEE-Steckdosen geneigt
- alle CEE-Steckdosen mit schraubenloser, wartungsfreier QUICK-CONNECT-Anschlusstechnik
- Farben: Unterteil schwarz, Oberteil elektrograu (Gehäuseoberteil optional in den Farben gelb, rot oder blau)



Tiefenmaß X (in mm)

Bezeichnung	IP44	IP67
OTC-Klappe	180	180
Schutzk. Steckdose	162	205
CEE 16A 3p	200	200
CEE 16A 4p	204	202
CEE 16A 5p	207	205
CEE 32A 3p / 4p	211	213
CEE 32A 5p	213	214
CEE 63A 3p / 4p / 5p	229	231

Bestell-Nr. 890399

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p
1 Datendoppeldose RJ45 CAT6a IP55

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
2 C-Automaten 16A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 2 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²
mit FI allstromsensitiv Typ B: 896044



Bestell-Nr. 89098

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p

Absicherung:

3 C-Automaten 16A, 1p
2 C-Automaten 16A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²
mit FI allstromsensitiv Typ B: 890566



Bestell-Nr. 89118

Bestückung:

4 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p

Absicherung:

4 C-Automaten 16A, 1p
2 C-Automaten 16A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²
mit FI allstromsensitiv Typ B: 891738



Bestell-Nr. 89103

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p

Absicherung:

3 Neozed D01, 1p
2 Neozed D01, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²
mit FI allstromsensitiv Typ B: 896252



Bestell-Nr. 89102

Bestückung:

4 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p

Absicherung:

4 C-Automaten 16A, 1p
2 Neozed D01, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²
mit FI allstromsensitiv Typ B: 896253



Bestell-Nr. 89647

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p
1 Datendoppeldose RJ45 CAT6a IP55

Absicherung:

2 Neozed D01, 1p
1 Neozed D01, 3p
1 Neozed D02, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 2 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²
mit FI allstromsensitiv Typ B: 896254



Technische Informationen

- anschlussfertig verdrahtet
- Schutzart IP44
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439

Bestell-Nr. 89330

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p
1 Datendoppeldose RJ45 CAT6a IP55

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 2 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²
mit FI allstromsensitiv Typ B: 896255



Bestell-Nr. 890297

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdosen 32A, 400V, 5p
1 Datendoppeldose RJ45 CAT6a IP55

Absicherung:

3 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 2 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²
mit FI allstromsensitiv Typ B: 895990



Bestell-Nr. 89107

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 32A, 400V, 5p

Absicherung:

3 C-Automaten 16A, 1p
2 C-Automaten 32A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 890994



Bestell-Nr. 89111

Bestückung:

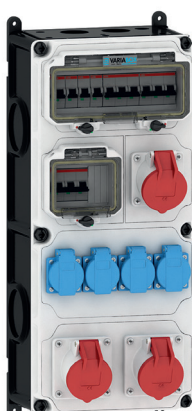
4 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
3 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p

Absicherung:

4 C-Automaten 16A, 1p
3 C-Automaten 16A, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 896342

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p
2 Datenbetätigungsplatten mit je 4 Leerplätzen

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 2 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²
mit FI allstromsensitiv Typ B: 896343



Bestell-Nr. 89146

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 32A, 400V, 5p

Absicherung:

2 Neozed D01, 1p
2 Neozed D02, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89106

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
3 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
3 C-Automaten 16A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 894295



Bestell-Nr. 89093

Bestückung:

4 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p

Absicherung:

4 Neozed D01, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Technische Informationen

Bestell-Nr. 896404

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p
1 Überspannungsableiter Typ 2

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896405

- anschlussfertig verdrahtet
- Schutzart IP44
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439



Bestell-Nr. 89100

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

3 Neozed D01, 1p
1 Neozed D01, 3p
1 Neozed D02, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89116

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

3 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 89968



Bestell-Nr. 89101

Bestückung:

4 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

4 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 891549



Bestell-Nr. 89094

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

2 Neozed D01, 1p
1 Neozed D01, 3p
1 Neozed D02, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 891235



Bestell-Nr. 89104

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

3 Neozed D01, 1p
1 Neozed D01, 3p
1 Neozed D02, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896257



Bestell-Nr. 89099

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

3 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 890371



Bestell-Nr. 89097

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

2 Neozed D01, 1p
2 Neozed D01, 3p
1 Neozed D02, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Technische Informationen

- anschlussfertig verdrahtet
- Schutzart IP44
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439

Bestell-Nr. 89096

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
2 C-Automaten 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89108

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
2 C-Automaten 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

Bestell-Nr. 89108

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
2 C-Automaten 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 892602



Bestell-Nr. 89112

Bestückung:

4 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

4 C-Automaten 16A, 1p
2 C-Automaten 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89110

Bestückung:

1 Schutzkontaktsteckdose 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 63A, 400V, 5p

Absicherung:

1 C-Automat 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896262



Bestell-Nr. 89115

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 63A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p
1 C-Automat 63A, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89117

Bestückung:

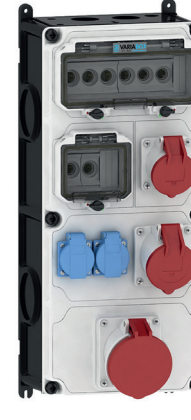
2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 63A, 400V, 5p

Absicherung:

2 Neozed D01, 1p
1 Neozed D01, 3p
1 Neozed D02, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89095

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 63A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

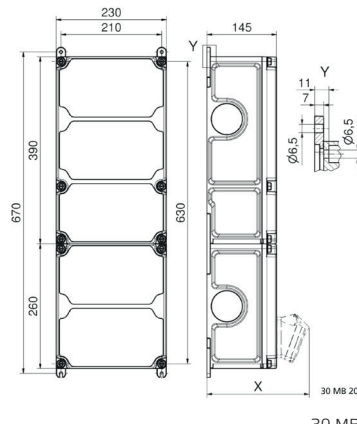
mit FI allstromsensitiv Typ B: 891734



Technische Informationen

- anschlussfertig verdrahtet
- Schutzart IP44
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439

- Gehäuse aus hochwertigem, schlagfestem Kunststoff
- Gehäusedeckel anschraubbar
- Oberteil zum Unterteil plombierbar
- mit Außen- und Innenbefestigung
- bedienerfreundliche OTC-Betätigungsdeckel
- Deckelschrauben unverlierbar
- Oberteil gerade, CEE-Steckdosen geneigt
- alle CEE-Steckdosen mit schraubenloser, wartungsfreier QUICK-CONNECT-Anschlusstechnik
- Farben: Unterteil schwarz, Oberteil elektrograu (Gehäuseoberteil optional in den Farben gelb, rot oder blau)



Tiefenmaß X (in mm)

Bezeichnung	IP44	IP67
OTC-Klappe	180	180
Schutzk. Steckdose	162	205
CEE 16A 3p	200	200
CEE 16A 4p	204	202
CEE 16A 5p	207	205
CEE 32A 3p / 4p	211	213
CEE 32A 5p	213	214
CEE 63A 3p / 4p / 5p	229	231

Bestell-Nr. 89137

Bestückung:

6 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p

Absicherung:

6 C-Automaten 16A, 1p
2 Neozed D01, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 895719



Bestell-Nr. 89122

Bestückung:

6 CEE-Steckdosen 16A, 230V, 3p

Absicherung:

6 C-Automaten 16A, 1p
6 FI 25/0,03A, 2p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

Nicht für Camping / Marina-Bereich geeignet



Bestell-Nr. 89139

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 230V, 3p
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

4 Neozed D01, 1p
1 Neozed D01, 3p
1 Neozed D02, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896263



Bestell-Nr. 89127

Bestückung:

4 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
3 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p

Absicherung:

4 C-Automaten 16A, 1p
3 C-Automaten 16A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 89279



Bestell-Nr. 89120

Bestückung:

6 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

6 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 891567



Bestell-Nr. 89140

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

3 Neozed D01, 1p
2 Neozed D01, 3p
1 Neozed D02, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Technische Informationen

- anschlussfertig verdrahtet
- Schutzart IP44
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439

Bestell-Nr. 89119

Bestückung:

4 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

4 C-Automaten 16A, 1p
2 C-Automaten 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 890995



Bestell-Nr. 89130

Bestückung:

4 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
2 CEE-Steckdosen 32A, 400V, 5p

Absicherung:

4 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
2 C-Automaten 32A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 892520



Bestell-Nr. 89135

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p
2 CEE-Steckdosen 32A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
2 C-Automaten 16A, 3p
2 C-Automaten 32A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 892974



Bestell-Nr. 89121

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 63A, 400V, 5p

Absicherung:

2 Neozed D01, 1p
1 Neozed D01, 3p
2 Neozed D02, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89141

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
2 CEE-Steckdosen 32A, 400V, 5p

Absicherung:

3 Neozed D01, 1p
1 Neozed D01, 3p
2 Neozed D02, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89131

Bestückung:

4 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
3 CEE-Steckdosen 32A, 400V, 5p

Absicherung:

4 C-Automaten 16A, 1p
3 C-Automaten 32A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896264



Bestell-Nr. 89142

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p
2 CEE-Steckdosen 32A, 400V, 5p

Absicherung:

3 C-Automaten 16A, 1p
2 C-Automaten 16A, 3p
2 C-Automaten 32A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 894045



Bestell-Nr. 89126

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 63A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
1 Neozed D01, 3p
2 Neozed D02, 3p
1 FI 25/0,03A, 2p (für Schutzk.)

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Technische Informationen

Bestell-Nr. 89123

Bestückung:

- 2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
- 1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
- 1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p
- 1 CEE-Steckdose 63A, 400V, 5p

Absicherung:

- 2 C-Automaten 16A, 1p
- 1 C-Automat 16A, 3p
- 1 C-Automat 32A, 3p
- 1 Neozed D02, 3p
- 1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896266

- anschlussfertig verdrahtet
- Schutzart IP44
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439



Bestell-Nr. 89125

Bestückung:

- 3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
- 1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
- 1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p
- 1 CEE-Steckdose 63A, 400V, 5p

Absicherung:

- 3 C-Automaten 16A, 1p
- 1 C-Automat 16A, 3p
- 1 C-Automat 32A, 3p
- 1 Neozed D02, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89145

Bestückung:

- 4 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
- 1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
- 1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p
- 1 CEE-Steckdose 63A, 400V, 5p

Absicherung:

- 4 Neozed D01, 1p
- 1 Neozed D01, 3p
- 1 Neozed D02, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89144

Bestückung:

- 4 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
- 1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
- 1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p
- 1 CEE-Steckdose 63A, 400V, 5p

Absicherung:

- 4 C-Automaten 16A, 1p
- 1 C-Automat 16A, 3p
- 1 C-Automat 32A, 3p
- 1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 892272



Bestell-Nr. 89126

Bestückung:

- 3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
- 1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
- 1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p
- 1 CEE-Steckdose 63A, 400V, 5p

Absicherung:

- 3 Neozed D01, 1p
- 1 Neozed D01, 3p
- 2 Neozed D02, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89124

Bestückung:

- 3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
- 1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
- 1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p
- 1 CEE-Steckdose 63A, 400V, 5p

Absicherung:

- 3 C-Automaten 16A, 1p
- 1 C-Automat 16A, 3p
- 1 C-Automat 32A, 3p
- 1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89132

Bestückung:

- 4 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
- 1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
- 1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p
- 1 CEE-Steckdose 63A, 400V, 5p

Absicherung:

- 4 Neozed D01, 1p
- 1 Neozed D01, 3p
- 1 Neozed D02, 3p
- 1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89143

Bestückung:

- 4 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
- 1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
- 1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p
- 1 CEE-Steckdose 63A, 400V, 5p

Absicherung:

- 4 C-Automaten 16A, 1p
- 1 C-Automat 16A, 3p
- 1 C-Automat 32A, 3p
- 1 Neozed D02, 3p
- 1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

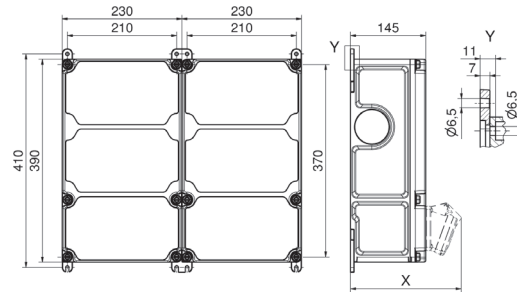
Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Technische Informationen

- anschlussfertig verdrahtet
- Schutzart IP44
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439

- Gehäuse aus hochwertigem, schlagfestem Kunststoff
- Gehäusedeckel anschraubbar
- Oberteil zum Unterteil plombierbar
- mit Außen- und Innenbefestigung
- bedienerfreundliche OTC-Betätigungsdeckel
- Deckelschrauben unverlierbar
- Oberteil gerade, CEE-Steckdosen geneigt
- alle CEE-Steckdosen mit schraubenloser, wartungsfreier QUICK-CONNECT-Anschlusstechnik
- Farben: Unterteil schwarz, Oberteil elektrograu (Gehäuseoberteil optional in den Farben gelb, rot oder blau)



30 MB 214

Bestell-Nr. 89128

Bestückung:

4 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
3 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p

Absicherung:

4 Neozed D01, 1p
3 Neozed D01, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89134

Bestückung:

4 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

4 Neozed D01, 1p
2 Neozed D01, 3p
1 Neozed D02, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89148

Bestückung:

6 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 63A, 400V, 5p

Absicherung:

3 Neozed D01, 1p
1 Neozed D01, 3p
1 Neozed D02, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 899899



Tiefenmaß X (in mm)

Bezeichnung	IP44	IP67	Bezeichnung	IP44	IP67
OTC-Klappe	180	180	CEE 16A 5p	207	205
Schutzk. Steckdose	162	205	CEE 32A 3p / 4p	211	213
CEE 16A 3p	200	200	CEE 32A 5p	213	214
CEE 16A 4p	204	202	CEE 63A 3p / 4p / 5p	229	231

Bestell-Nr. 89129

Bestückung:

4 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 230V, 3p
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

5 Neozed D01, 1p
1 Neozed D01, 3p
1 Neozed D02, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896267



Bestell-Nr. 890083

Bestückung:

4 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 63A, 400V, 5p
1 Datendoppeldose RJ45 CAT6 IP55

Absicherung:

4 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p
1 C-Automat 63A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 2 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 89987

Bestückung:

10 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

10 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896270



Technische Informationen

- anschlußfertig verdrahtet
- Schutzart IP67
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439

VARIABOX-IP67

- Gehäuse aus hochwertigem, schlagfestem Kunststoff
- Gehäusedeckel anschraubbar
- Oberteil zum Unterteil plombierbar
- mit Außen- und Innenbefestigung
- bedienerfreundliche OTC-Betätigungsdeckel
- Deckelschrauben unverlierbar
- codiertes Flanschplattensystem für größtmögliche Sicherheit bei der Erstbestückung und Wartung
- Oberteil gerade, CEE-Steckdosen geneigt
- alle CEE-Steckdosen mit schraubenloser, wartungsfreier QUICK-CONNECT-Anschlusstechnik
- Farben: Unterteil schwarz, Oberteil elektrograu (Gehäuseoberteil optional in den Farben gelb, rot oder blau)

Bestell-Nr. **890919**

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M25

Anschlussmöglichkeit:

für 1 Leitung bis 3 x 6 mm²



Bestell-Nr. **890920**

Bestückung:

1 Schutzkontaktsteckdose 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M25

Anschlussmöglichkeit:

für 1 Leitung bis 5 x 6 mm²



Bestell-Nr. **890921**

Bestückung:

1 Schutzkontaktsteckdose 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p

Absicherung:

1 C-Automat 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 892261



Bestell-Nr. **890922**

Bestückung:

1 Schutzkontaktsteckdose 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

1 C-Automat 16A, 1p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896272



Bestell-Nr. **890923**

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 895069



Bestell-Nr. **890924**

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Technische Informationen

- anschlussfertig verdrahtet
- Schutzart IP67
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439

Bestell-Nr. 890925

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p

Absicherung:

3 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 892260



Bestell-Nr. 890927

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
2 C-Automaten 16A, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 890929

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 891499



Bestell-Nr. 890931

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

3 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 893368



Bestell-Nr. 890926

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

3 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 892677



Bestell-Nr. 890928

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 32A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
2 C-Automaten 32A, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Bestell-Nr. 890930

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 895046



Bestell-Nr. 890932

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
2 C-Automaten 16A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896273



Technische Informationen

Bestell-Nr. 890933

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 32A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
2 C-Automaten 32A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 895352

- anschlussfertig verdrahtet
- Schutzart IP67
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439



Bestell-Nr. 890934

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 63A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896274

Bestell-Nr. 890934

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p

Absicherung:

3 C-Automaten 16A, 1p
2 C-Automaten 16A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896274



Bestell-Nr. 890935

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 63A, 400V, 5p

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 892762



Bestell-Nr. 890936

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 63A, 400V, 5p

Absicherung:

3 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896275

Bestell-Nr. 890936

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

3 C-Automaten 16A, 1p
2 C-Automaten 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896275



Bestell-Nr. 890937

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 63A, 400V, 5p

Absicherung:

3 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896276



Bestell-Nr. 890938

Bestell-Nr. 890938

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
2 CEE-Steckdosen 32A, 400V, 5p

Absicherung:

3 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
2 C-Automaten 32A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 892395



Bestell-Nr. 890939

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 63A, 400V, 5p

Absicherung:

1 C-Automat 16A, 1p
2 C-Automaten 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896277



Bestell-Nr. 896294

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p
3 Datendose RJ45 CAT6a

Absicherung:

2 C-Automat 16A, 1p
1 C-Automaten 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
3 x M20 und 2 x M40 unten

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Technische Informationen

- anschlussfertig verdrahtet
- Schutzart IP54
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439

VARIABOX-Plus

- geeignet für rauen und/oder aggressiven Umgebungen
- Gehäuse aus hochwertigem, schlagfestem Kunststoff
- hohe Chemikalienbeständigkeit
- Gehäusedeckel anschraubbar
- Oberteil zum Unterteil plombierbar
- bedienerfreundliche OTC-Betätigungsdeckel
- mit Außen- und Innenbefestigung
- Deckelschrauben unverlierbar
- codiertes Flanschplattensystem für größtmögliche Sicherheit bei der Erstbestückung und Wartung
- Oberteil gerade, CEE-Steckdosen geneigt
- Steckdosen mit hochwärmebeständigen Kontaktträgern und vernickelten Kontakten
- alle CEE-Steckdosen mit schraubloser, wartungsfreier QUICK-CONNECT-Anschlusstechnik

Bestell-Nr. **89183**

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M25

Anschlussmöglichkeit:

für 1 Leitung bis 5 x 6 mm²



Bestell-Nr. **89184**

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p, glv/Ni

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M25

Anschlussmöglichkeit:

für 1 Leitung bis 5 x 6 mm²



Bestell-Nr. **89190**

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p, glv/Ni

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 894155



Bestell-Nr. **89191**

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p, glv/Ni

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 895405



Bestell-Nr. **89193**

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p, glv/Ni

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
2 C-Automaten 16A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896246



Bestell-Nr. **89197**

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p, glv/Ni
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p, glv/Ni

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 892763



Technische Informationen

Bestell-Nr. 89200

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 32A, 400V, 5p, glv/Ni

Absicherung:

3 C-Automaten 16A, 1p
2 C-Automaten 32A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896279

- anschlussfertig verdrahtet
- Schutzart IP54
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439



Bestell-Nr. 89207

Bestückung:

4 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p, glv/Ni
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p, glv/Ni

Absicherung:

4 C-Automaten 16A, 1p
2 C-Automaten 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896280



Bestell-Nr. 890863

Bestückung:

4 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p, glv/Ni
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p, glv/Ni

Absicherung:

4 Neozed D01, 1p
2 Neozed D01, 3p
1 Neozed D02, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896291



- anschlussfertig verdrahtet
- Schutzart IP54
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439

Bestell-Nr. 89203

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p, glv/Ni
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p, glv/Ni

Absicherung:

3 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 893562



Bestell-Nr. 89209

Bestückung:

4 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p, glv/Ni
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p, glv/Ni
1 CEE-Steckdose 63A, 400V, 5p, glv/Ni

Absicherung:

4 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 898489



Bestell-Nr. 890864

Bestückung:

6 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p, glv/Ni
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p, glv/Ni
1 CEE-Steckdose 63A, 400V, 5p, glv/Ni

Absicherung:

3 Neozed D01, 1p
1 Neozed D01, 3p
1 Neozed D02, 3p
1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:

je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896293



- anschlussfertig verdrahtet
- Schutzart IP44
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439

VARIABOX-Mobil

- mit hochwertigem Tragegriff
- Gehäuse aus hochwertigem, schlagfestem Kunststoff
- Oberteil zum Unterteil plombierbar
- Deckelschrauben unverlierbar
- Oberteil gerade, CEE-Steckdosen geneigt
- alle CEE-Steckdosen mit schraubenloser, wartungsfreier QUICK-CONNECT-Anschlusstechnik
- Farben: Unterteil schwarz, Oberteil elektrograu (Gehäuseoberteil optional in den Farben gelb, rot oder blau)

Bestell-Nr. 85000

Bestückung:
3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V

Leitungseinführung:
Schutzkontaktstecker 16A, 230V
mit 2 m Leitung H07RN-F3G2,5

**Bestell-Nr. 85006**

Bestückung:
2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p

Leitungseinführung:
CEE-Stecker 16A, 400V, 5p mit
2 m Leitung H07RN-F5G2,5

**Bestell-Nr. 85007**

Bestückung:
2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p

Absicherung:
2 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung:
CEE-Stecker 32A, 400V, 5p mit
2 m Leitung H07RN-F5G4

**Bestell-Nr. 85002**

Bestückung:
3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 CEE-Steckdosen 16A, 400V, 5p

Leitungseinführung:
CEE-Stecker 16A, 400V, 5p mit
2 m Leitung H07RN-F5G2,5

**Bestell-Nr. 85008**

Bestückung:
2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:
2 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung:
CEE-Stecker 32A, 400V, 5p mit
2 m Leitung H07RN-F5G4

**Bestell-Nr. 85036**

Bestückung:
6 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V

Absicherung:
6 C-Automaten 16A, 1p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung:
CEE-Stecker 32A, 400V, 5p mit
2 m Leitung H07RN-F5G4



Technische Informationen

Bestell-Nr. 85009

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

3 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung:

CEE-Stecker 32A, 400V, 5p mit
2 m Leitung H07RN-F5G6

- anschlussfertig verdrahtet

- Schutzart IP44

- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439



Bestell-Nr. 85021

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Bestell-Nr. 85221

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p
1 Drehstromzähler 10/65A elektronisch

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung:

CEE-Stecker 32A, 400V, 5p mit
2 m Leitung H07RN-F5G6



Bestell-Nr. 85034

Bestückung:

4 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p

Absicherung:

4 C-Automaten 16A, 1p
1 C-Automat 16A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung:

CEE-Stecker 32A, 400V, 5p mit
2 m Leitung H07RN-F5G6



Bestell-Nr. 85005

Bestückung:

6 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V

Absicherung:

1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung:

CEE-Stecker 16A, 400V, 5p mit
2 m Leitung H07RN-F5G2,5



Nichtstationäre Prüfanlagen

Für Prüftechniker greift eine wichtige Neuregelierung der DIN EN 50191 / VDE 0104. Danach müssen nichtstationäre Prüfanlagen, die größere Spannungen als die erlaubte Berührungsspannung zu Prüzfzwecken in elektrischen Anlagen einspeisen, zwingend mit einer externen Sicherheitseinrichtung ausgerüstet.

- mit einer externen Sicherheitseinrichtung ausgerüstet
- mit Warnlampe
- mit Reset-Start-Funktion
- mit Not-Aus-Schalter und Erdungsklemmen

Bestell-Nr. 85045

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
1 Schlüssel-Taster / Reset-Start-Funktion
1 RGB-LED Anzeige

Absicherung:

1 B-Automat 6A, 1p (Steuersicherung)
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung:

CEE-Stecker 16A, 400V, 5p mit
3 m Leitung 5G2,5

Zusätzliche Abgänge:

1 Not-Aus-Taster
1 Erdungszange



Bestell-Nr. 85075

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
1 Schlüssel-Taster / Reset-Start-Funktion
1 RGB-LED Anzeige

Absicherung:

1 B-Automat 6A, 1p (Steuersicherung)
1 FI 25/0,03A, 2p

Leitungseinführung:

Schutzkontaktstecker 16A, 230V mit
3 m Leitung 3G2,5

Zusätzliche Abgänge:

1 Not-Aus-Taster
1 Erdungszange



- anschlußfertig verdrahtet
- Schutzart IP44
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439

VARIABOX-Erweiterung Netzwerkdose:

- Perfekte optische Integration in das vorhandene System
- Wahlweise mit RJ45, HDMI oder USB bestückbar
- Verschiedene Datentechnik-Einsätze verfügbar
- Mit Berührungsschutz
- Schutzart IP54
- Höhere Flexibilität in der Variabox Systemlandschaft
- Im gesteckten Zustand verschließbar und optional abschließbar
- Mit Beschriftungsfeldern



Die Datennetzwerkdose ist mit verschiedenen Einsätzen kompatibel.

Bestell-Nr. 893419**Bestückung:**

2 RJ45 CAT 6a unter Betätigungsdeckel,
im gesteckten Zustand verschließbar

Leitungseinführung oben u. unten:

2 x M25 oben verschlossen
2 x M25 unten
1 x Kabelverschraubung mit Mehrfach-
dichteinsatz 2 x 8 mm

**Bestell-Nr. 895347****Bestückung:**

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 RJ45 CAT 6a unter Betätigungsdeckel,
im gesteckten Zustand verschließbar

Leitungseinführung oben u. unten:

1 x Kabelverschraubung M20 oben
1 x Kabelverschraubung M25 mit Mehr-
fachdichteinsatz 2x8 mm oben
1 x M20, 1 x M25 unten

Anschlussmöglichkeit:

für 1 Leitung bis 3 x 6 mm²

**Bestell-Nr. 896329****Bestückung:**

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 RJ45 CAT 6a unter Betätigungsdeckel,
im gesteckten Zustand verschließbar

Leitungseinführung oben u. unten:

1 x M12, 1 x M20 oben
1 x Kabelverschraubung M25 oben
1 x Kabelverschraubung M25 mit Mehr-
fachdichteinsatz 2 x 8 mm oben
1 x M12, 1 x M20, 2 x M25 unten

Anschlussmöglichkeit:

für 1 Leitung bis 5 x 4 mm²

**Bestell-Nr. 896346****Bestückung:**

4 RJ45 CAT 6a unter Betätigungsdeckel,
im gesteckten Zustand verschließbar

Leitungseinführung oben u. unten:

1 x M12, 1 x M20, 2 x M25 oben
1 x M12, 1 x M20, 2 x M25 unten
2 x Kabelverschraubung M25 mit Mehr-
fachdichteinsatz 2 x 8 mm

**Bestell-Nr. 896347****Bestückung:**

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
4 RJ45 CAT 6a unter Betätigungsdeckel,
im gesteckten Zustand verschließbar

Leitungseinführung oben u. unten:

1 x Kabelverschraubung M20 oben
1 x Kabelverschraubung M32 oben mit
Mehrfdichteinsatz 4x8 mm
1 x M20, 1 x M32 unten

Anschlussmöglichkeit:

für 1 Leitung bis 3 x 6 mm²

**Bestell-Nr. 896400****Bestückung:**

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
2 RJ45 CAT 6a unter Betätigungsdeckel,
im gesteckten Zustand verschließbar

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:

1 x M20, 1 x M25 oben
1 x M20, 1 x M25 unten

Anschlussmöglichkeit:

für 1 Leitung bis 3 x 6 mm²



AP-Netzwerkkompaktverteiler

- AP-Kunststoffgehäuse 140x100x90mm
- Mit Datenbetätigungsdeckel zur Aufnahme von 4 Datenmodulen
- Mit 2x Kabeldurchführung TSS Multi M25

Bestell-Nr. **581338**



Datenbetätigungsdeckel

- Für maximal 4 Datenmodule
- Mit 4 Blindabdeckungen
- Mit Berührungsschutzzügle
- Im gesteckten Zustand verschließbar und optional abschließbar

Bestell-Nr. **581276**



Datenmodul RJ45 CAT 6a

- KeyStone-Modul
- 10 Gigabit-Ethernet
- Schneidklemme

Hersteller	Bestell-Nr.
BTR	50003186
R&M	50002819
AMP	50003206
Dätwyler	50003208
Corning	50003209
3M	50003210
Telegärtner	50003211



Datenmodul USB 2.0 A/A

- KeyStone-Modul
- Farbe: schwarz

Bestell-Nr. **50003218**



Datenmodul USB 2.0 A/B

- KeyStone-Modul
- Farbe: weiß

Bestell-Nr. **50003205**



Datenmodul HDMI

- HDMI Doppel-Buchse
- KeyStone-Modul
- Vergoldete Kontakte
- Farbe: weiß

Bestell-Nr. **50003203**



KeyStone Modul Abdeckung

- Farbe: weiß

Bestell-Nr. **20001402**



Technische Informationen

- anschlussfertig verdrahtet
- Schutzart IP44 / IP67
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439

VARIABOX-Erweiterung abschaltbar / verriegelt:

- Perfekte optische Integration in das vorhandene System
- Bedienerfreundliche Anordnung bei mehreren Einheiten
- Mechanische Doppelverriegelung
- In 0-Stellung abschließbar
- Vernickelte Kontakte
- Hochwärmebeständiger Kontaktträger
- Höhere Flexibilität in der VARIABOX Systemlandschaft
- Geeignet für rauе Umgebungsbedingungen
- Ausführungen in allen gängigen Uhrzeiten von 16A 3pol. bis 32A 5pol.
- Schutzarten IP44, IP54 und IP67



Abschaltbar verriegelte Flanschplatte im Detail.

Bestell-Nr. 896369**Bestückung:**

1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p, IP44
glv/Ni, abschaltbar verriegelt, in 0-Stellung
abschließbar

Absicherung:
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M25

Anschlussmöglichkeit:
für 1 Leitung bis 5 x 6 mm²

**Bestell-Nr. 896373****Bestückung:**

1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p, IP44
glv/Ni, abschaltbar verriegelt, in 0-Stellung
abschließbar

Absicherung:
1 C-Automat 16A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

**Bestell-Nr. 896370****Bestückung:**

1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p, IP44
glv/Ni, abschaltbar verriegelt, in 0-Stellung
abschließbar

Absicherung:
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M32

Anschlussmöglichkeit:
für 1 Leitung bis 5 x 6 mm²

**Bestell-Nr. 896374****Bestückung:**

1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p, IP44
glv/Ni, abschaltbar verriegelt, in 0-Stellung
abschließbar

Absicherung:
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

**Bestell-Nr. 896375****Bestückung:**

2 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p, IP44
glv/Ni, abschaltbar verriegelt, in 0-Stellung
abschließbar

Absicherung:
2 C-Automat 16A, 3p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

**Bestell-Nr. 896376****Bestückung:**

2 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p, IP44
glv/Ni, abschaltbar verriegelt, in 0-Stellung
abschließbar

Absicherung:
2 C-Automat 16A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



Technische Informationen

- anschlußfertig verdrahtet
- Schutzart IP44 / IP67
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439

Bestell-Nr. 896378

Bestückung:

1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p, IP44
glv/Ni, abschaltbar verriegelt, in 0-Stellung
abschließbar
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p, IP44
glv/Ni, abschaltbar verriegelt, in 0-Stellung
abschließbar

Absicherung:

1 C-Automat 16A, 3p
1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²


Bestell-Nr. 896285

Bestückung:

1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p, IP67
glv/Ni, abschaltbar verriegelt, in 0-Stellung
abschließbar

Absicherung:

1 C-Automat 16A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²


Bestell-Nr. 896368

Bestückung:

1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p, IP67
glv/Ni, abschaltbar verriegelt, in 0-Stellung
abschließbar

Absicherung:

1 C-Automat 32A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²


Bestell-Nr. 896371

Bestückung:

1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p, IP67
glv/Ni, abschaltbar verriegelt, in 0-Stellung
abschließbar

Absicherung:

1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M25

Anschlussmöglichkeit:
für 1 Leitung bis 5 x 6 mm²


Bestell-Nr. 896372

Bestückung:

1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p, IP67
glv/Ni, abschaltbar verriegelt, in 0-Stellung
abschließbar

Absicherung:

1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M32

Anschlussmöglichkeit:
für 1 Leitung bis 5 x 6 mm²


Bestell-Nr. 896377

Bestückung:

2 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p, IP67
glv/Ni, abschaltbar verriegelt, in 0-Stellung
abschließbar

Absicherung:

2 C-Automat 16A, 3p
1 FI 40/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:
je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit:
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²


Kabelverschraubung

- schwarz
- Schutzart IP67



Gewinde	Dichtbereich	Bestell-Nr.
M12	3-6 mm	580647
M20	8-13 mm	580648
M25	11-17 mm	580649
M32	15-21 mm	580650
M40	19-28 mm	580651
Mehrfachdicht-einsatz		
für M25	2x8 mm	580652
für M32	4x8 mm	580653
Verschlussstopfen für Mehrfachdichteneinsatz VE 100 Stück		581273

Kabelverschraubung mit Druckausgleich

Durch den Einsatz von Druckausgleichs-Verschraubungen kann sich der Innendruck dem Umgebungsdruck anpassen. Die typgeprüfte Schutzart der Gehäuse bleibt dabei voll gewährleistet. Temperaturwechsel, starke Sonneneinstrahlung oder ein plötzlicher Wetterumschwung kann bei Kombinationen zu Kondenswasserbildung im Gehäuse führen. Grundsätzlich kann es bei allen geschlossenen Verteilern zu Kondenswasserbildung kommen. Je höher die Schutzart der Steckdosen-Kombination, desto wahrscheinlicher ist die Bildung von Kondenswasser. Wir empfehlen daher, gerade bei Verteilern der Schutzart IP67, den Einsatz von Druckausgleichs-Verschraubungen.

- minimierte Kondenswasserbildung und somit Reduzierung von Betriebsausfällen und von aufwändigen Reparaturen
- keine teure und wartungsintensive Belüftungstechnik
- keine Tropflöcher, die den Schutzgrad herabsetzen
- mit Lüftungskanälen für Druckausgleich
- schwarz
- Schutzart IP67



Gewinde	Dichtbereich	Bestell-Nr.
M20	6-13 mm	580656
M25	9-17 mm	580657
M32	13-21 mm	580658
M40	16-28 mm	580659

Befestigungsset

- für VARIABOX S - XL, MODBOX und MODBOX-Midi
- bestehend aus:
 - 4 Schrauben 6 x 60 mm
 - 4 Dübeln 8 x 51 mm

Bestell-Nr. **580640**

Befestigungsset



- für VARIABOX XXL
- bestehend aus:
 - 6 Schrauben 6 x 60 mm
 - 6 Dübeln 8 x 51 mm

Bestell-Nr. **580727**

Trage-Standrahmen

- Stahlrohr feuerverzinkt
- klappbar
- Gewicht 4 kg
- Abmessung: 350/570 x 780 x 540 mm (B x H x T)

Bestell-Nr. **580643**
- für VARIABOX M, L, XL



Schloßgarnitur

- für OTC-Klappe
- mit langem Bügel Ø3,5 und 2 Schlüsseln

Bestell-Nr. **580642**



Schloßgarnitur

- für Betätigungsklappe
- mit Schließzylinder und 2 Schlüsseln

Bestell-Nr. **58037-BE**



Hänge-Montageeinheit

- für VARIABOX M und L
- Farbe gelb, RAL 1023

Bestell-Nr. **580641**

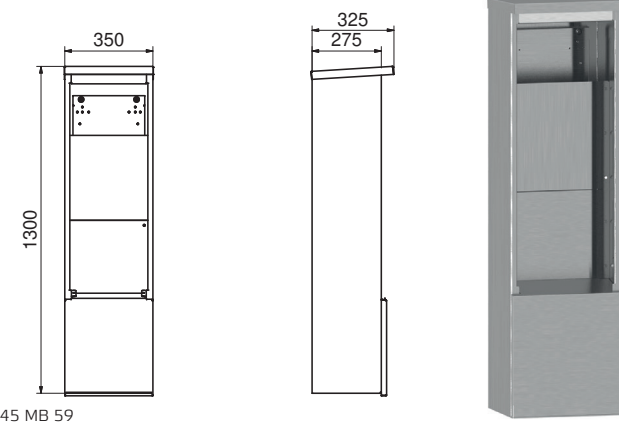


Power-Port-Standverteiler ohne Tür

- Gehäusegröße: 1300 x 350 x 275 mm
- Gehäuse aus hochwertigem V2A-Edelstahl
- Oberfläche Strichschliff
- Montageplatte zur Aufnahme von VARIABOX und MODBOX-Midi
- verschiebbares Blendblech zur Abdeckung der Kabelzuleitungen
- Bodenplatte geeignet zur Sockelmontage
- optional in Farbe erhältlich

Bestell-Nr. **580589**

Schraubenset zur VARIABOX Montage
Bestell-Nr. 581267

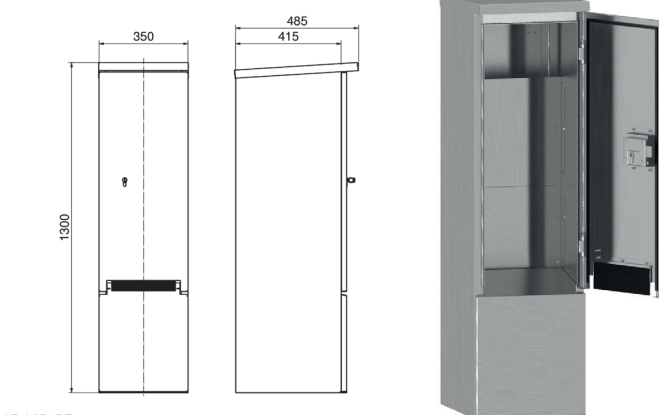


Power-Port-Standverteiler mit Tür

- Gehäusegröße: 1300 x 350 x 415 mm
- Gehäuse aus hochwertigem V2A-Edelstahl
- Oberfläche Strichschliff
- Tür mit Kastenschloss und Profilhalbzylinder, innen anscharniert
- Montageplatte zur Aufnahme von VARIABOX und MODBOX-Midi
- Bürstenverschluss verhindert das Eindringen von Schmutz und Staub bei geschlossener Tür
- Abgangsleitungen können über frontseitige Bürstensperre heraus geführt werden
- verschiebbares Blendblech zur Abdeckung der Kabelzuleitung
- Bodenplatte geeignet zur Sockelmontage
- optional in Farbe erhältlich

Bestell-Nr. **580508**

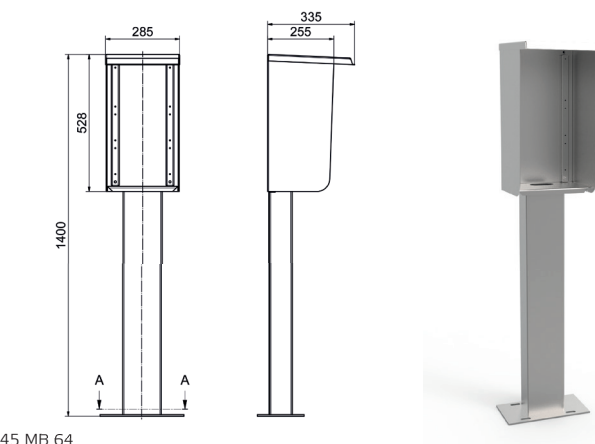
Schraubenset zur VARIABOX Montage
Bestell-Nr. 581267



Standsäule mit Wetterschutzdach

- Gehäusegröße: 1400 x 285 x 255 mm
- Gehäuse aus hochwertigem V2A-Edelstahl
- Oberfläche Strichschliff
- Montageplatte zur Aufnahme von VARIABOX S, M und L
- Bodenplatte geeignet zur Sockelmontage
- optional in Farbe erhältlich

Bestell-Nr. **580860**



Wetterschutzdach

- Gehäuse aus hochwertigem V2A-Edelstahl
- mit Seitenwänden
- Oberfläche Strichschliff
- mit Montageplatte
- optional in RAL Farbe erhältlich

Bestell-Nr. **580511**

- für VARIABOX S,M,L
- Abmessungen: 545 x 286 x 328 mm

Bestell-Nr. **580529**

- für VARIABOX XL,XXL
- Abmessungen: 792 x 286 x 328 mm

Bestell-Nr. **580521**

- für VARIABOX L-DUO, XL-DUO
- Abmessungen: 662 x 516 x 328 mm



Betonsockel

Bestell-Nr. **58370**

- für Bodenbefestigung der Power-Ports

Bestell-Nr. **581265**

- Schraubenset passend zur Befestigung Power-Port auf Betonsockel Typ 58370





Einfach. Gut. Verbunden.

Bals Elektrotechnik GmbH & Co. KG
D-57399 Kirchhundem-Albaum
Telefon: +49 27 23/771-0
Fax: +49 27 23/771-177/178
E-mail: info@bals.com
Internet: www.bals.com

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten