VARIABOX Kurzkatalog







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 seperatem Schalter nimmt die mechanisch verriegelte Anbausteckdose von 16A 3pol. bis 32A 5pol. in IP44 oder IP67 auf und passt sicht optisch perfekt in das Gesamtsystem ein.

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 Betätigungsklappe mit OTC-Mechanik (One Touch Close).

VARIABOX-Erweiterung abschaltbar/verriegelt:

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

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 gestecken Zustand verschließbar und optional abschließbar
- Mit Beschriftungsfeldern



Abschaltbar verriegelte Flanschplatte im Detail.



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



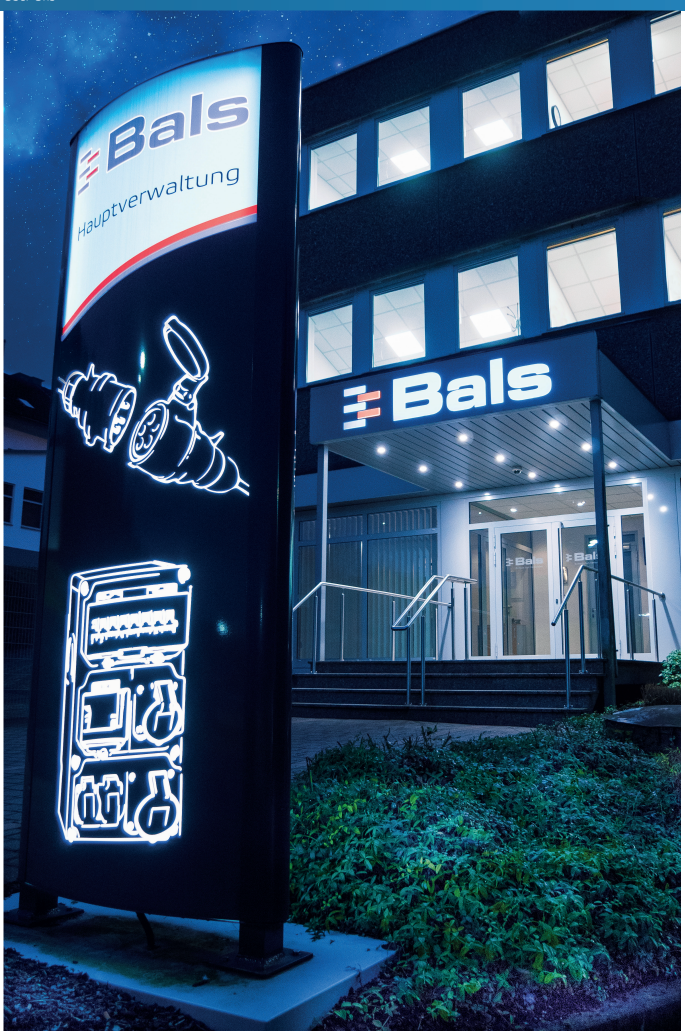
VARIABOX Abschaltbar / Verriegelt

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



Zubehör





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 installiert 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

Produktsicherheitsgesetz einzuhalten, und reduzieren so derer 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 genanter Bauartnachweis 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

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.



Beispiel Typenschild

Technische Daten Variabox

Größen		Hitzebeständigkeit	DIN EN 61439 / VDE 0660-600
Ausführung	Abmessung (H x B x T)	Alterungsbeständig	Langzeitprüfung bei +80 Grad
VARIABOX-S VARIABOX-M VARIABOX-L	130 x 230 x 145 mm 260 x 230 x 145 mm 390 x 230 x 145 mm	Glühdrahttest	gem. DIN EN 60695
VARIABOX-XL VARIABOX-XXL	520 x 230 x 145 mm 650 x 230 x 145 mm	Schutz	Oberteil zum Unterteil plombierbar, OTC-Klappe plombierbar
VARIABOX-L DUO VARIABOX-XL DUO	390 x 460 x 145 mm 520 x 460 x 145 mm weiterer modularer Ausbau möglich	Wandbefestigung	wahlweise Innen- bzw. Außenbefestigung
Farben	Oberteil grau (Standard) RAL 7035 Oberteil gelb, ab 5 Stück erhältlich	Deckelbefestigung	rechts anscharniert, wahlweise links möglich
	Oberteil blau, ab 5 Stück erhältlich Oberteil rot, ab 5 Stück erhältlich Unterteil schwarz RAL 9005	Deckelschrauben	unverlierbar, mit Innen- und Außen- Sechskant, inklusive Schlitz, Drehmoment 2 Nm
Form	Deckel gerade, CEE-Steckdosen geneigt	Kabeleinführung	Stirnplatten oben und unten vorge- prägt, jeweils
Material	PBT Polyester		M12, M20, M25/M32/M40
Material- eigenschaften	selbstverlöschend, hitzebeständig, sehr kältefest, alterungsbeständig, seewasserresistent, elektrisch gut isolierend, bruchsicher, verschleiß- fest, abriebfest, formstabil	Anbauten	bedienerfreundliche OTC-Mechanik (One Touch Close), CEE-Steckdosen 16A bis 63A mit wartungsfreier QUICK-CONNECT Anschlusstechnik, Datendosen, Interkompatibilität der Anbaudosen,
Langlebig	hohe Chemikalienbeständigkeit, UV-stabilisiert, geeignet für den Einsatz in rauen Umgebungen	Schutzart	optional mit Tragegriff erhältlich IP44, IP54, IP67
Schlagfestigkeit	IK09	Umwelt	PVC, cadmium-, halogen- und silikon- frei



Vorschriftsmäßige und übersichtliche Verdrahtung



Alle Anbausteckdosen mit QUICK-CONNECT-Anschlusstechnik



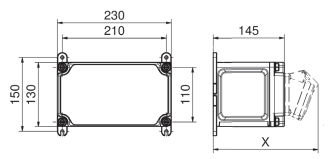
Die Betätigungsklappe mit der einzigartigen OTC-Mechanik



Die metrischen Leitungseinführungen an den Stirnplatten

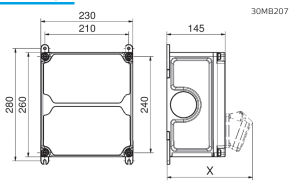
III VARIABOX-S

30MB208



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

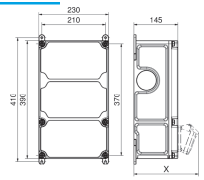
TO VARIABOX-M



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

VARIABOX-L

30MB206

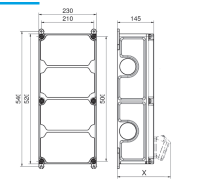


Standard-Leitungseinführungen vorgeprägt

Oben: 1xM12, 1xM20, 2xM40 Unten: 1xM12, 1xM20, 2xM40

VARIABOX-XL

30MB205

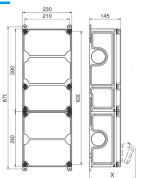


Standard-Leitungseinführungen vorgeprägt

Oben: 1xM12, 1xM20, 2xM40 Unten: 1xM12, 1xM20, 2xM40

VARIABOX-XXL

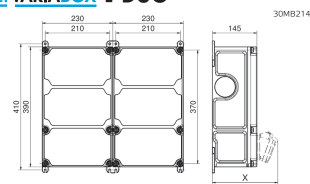
30MB204



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	BetKlappe	Schutzkor	tSteckd.	CEE 16	iA 3pol.	CEE 16	A 4pol.	CEE 16	A Spol.	CEE 32A	A 3/4pol.	CEE 32	A Spol.	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	211	213	213	214	229	231	

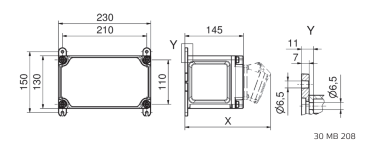
回 VARIABOX-S

Technische Informationen

- anschlussfertig verdrahtet

ab Lager

- 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)



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

Bezeichnung	IP44	IP67
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. **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. 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. **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. 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. 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



Bestell-Nr. **895347**

Bestückung:

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

Leitungseinführung oben u. unten:

- 1 Kabelverschraubung M20 oben 1 Kabelverschraubung M25 oben mit
- Mehrfachdichteinsatz 2 x 8 1 x M20, 1 x M25 unten

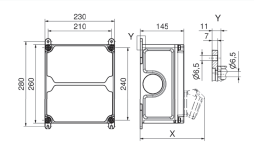
Anschlussmöglichkeit:

für 1 Leitung bis 3 x 6 mm²





- anschlussfertig verdrahtet
- Schutzart IP44
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439
- Gehäuse aus hochwertigem, schlagfestem Kunststoff
- Gehäusedeckel anscharniert
- Oberteil zum Unterteil plombierbar
- mit Außen- und Innenbefestigung
- bedienerfreundliche OTC-Betätigungsklappe
- 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
OTC-Klappe	180	180
Schutzk. Steckdose	162	205
CEE 16A 3p	200	200
CEE 16A 4p	204	202

Bezeichnung	IP44	IP67
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. **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. 89055

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V

Absicherung:

2 C-Automat 16A, 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. 89057

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p 1 Fl 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 Betätigungsklappe, 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. **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:



- anschlussfertig verdrahtet

ab Lager

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

Bestell-Nr. **89016**

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 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. **890400**

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 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



回 VARIABOX-M

Bestell-Nr. 89035

Bestückung:

4 Schutzkontaktsteckdosen 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. 89034

Bestückung:

4 Schutzkontaktsteckdosen 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 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V

Absicheruna:

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 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V

Absicheruna:

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 Schutzkontaktsteckdosen 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





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

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



Bestell-Nr. **89041**

Bestückung:

1 Schutzkontaktsteckdose 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 M32

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



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. 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



- 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. **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



回 VARIABOX-M

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 $5 \times 25 \text{ mm}^2$



ab Lager

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 $5 \times 25 \text{ mm}^2$



ab Lager

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. **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. 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



ab Lager

Bestell-Nr. **894639**

Bestückung:

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

Absicherung:

- 1 C-Automat 16A, 1p
- 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 $5 \times 25 \text{ mm}^2$





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

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



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. **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 $5 \times 25 \text{ mm}^2$



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

mit FI allstromsensitiv Typ B: 891459



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

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896239



15

- 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. **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



ab Lager

回 VARIABOX-M

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. 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. **89017**

Bestückung:

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

Absicheruna:

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. **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. 896403

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V 1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p 2 RJ45 CAT 6a unter Betätigungsklappe, 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. **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:





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

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



Bestell-Nr. 89048

Bestückuna:

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 Tvp B: 892848



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. **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. **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 $5 \times 25 \text{ mm}^2$



Bestell-Nr. **89047**

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 $5 \times 25 \text{ mm}^2$



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. 89030

Bestückung:

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

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

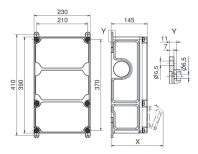
Anschlussmöglichkeit:

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



17

- anschlussfertig verdrahtet
- Schutzart IP44
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439
- Gehäuse aus hochwertigem, schlagfestem Kunststoff
- Gehäusedeckel anscharniert
- Oberteil zum Unterteil plombierbar
- mit Außen- und Innenbefestigung
- bedienerfreundliche OTC-Betätigungsklappe
- 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

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	

Bezeichnung	IP44	IP67
CEE 16A 5p	207	205
CEE 32A 3p / 4p	211	213
CEE 32A 5p	213	214
CEE 63A 3p / 4p / 5p	229	231

리 VARIABOX-L

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 $5 \times 25 \text{ mm}^2$

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896241



Bestell-Nr. 894879

Bestückung:

4 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V 2 RJ45 CAT 6a unter Betätigungsklappe, 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. **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. **89062**

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. 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



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





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

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 Tvp B: 891682



Bestell-Nr. 896337

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V 1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p 2 RJ45 CAT 6a unter Betätigungsklappe, 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. 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. 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. **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. 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. **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 Tvp B: 89260



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:



- 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. **89061**

Bestückung:

1 Schutzkontaktsteckdose 16A, 230V

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

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

Absicherung: 1 Neozed D01, 1p

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



回 VARIABOX-L

Bestell-Nr. 89086

Bestückuna:

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. 89067

Bestückuna:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V

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

Absicheruna:

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. **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. **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. 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. 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

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



ab Lager



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

Bestell-Nr. **890755**

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



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. **89072**

Bestückuna:

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

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

Absicheruna:

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. **89071**

Bestückung:

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

Absicheruna:

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. **89070**

Bestückuna:

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. **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. **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. **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



- 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. **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



리 VARIABOX-L

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. **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 $5 \times 25 \text{ mm}^2$



Bestell-Nr. **89079**

Bestückuna:

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

Absicheruna:

- 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. **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. 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 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. **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

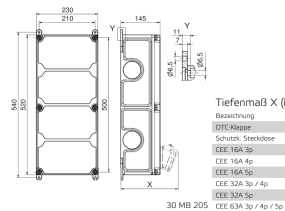
Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²





- anschlussfertig verdrahtet
- Schutzart IP44
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439
- Gehäuse aus hochwertigem, schlagfestem Kunststoff
- Gehäusedeckel anscharniert
- Oberteil zum Unterteil plombierbar
- mit Außen- und Innenbefestigung
- bedienerfreundliche OTC-Betätigungsklappe
- 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 $5 \times 25 \text{ mm}^2$

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896044



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. **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. **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. **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. **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



- 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. **896342**

Bestückung:

- 2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V
- 1 CEE-Steckdose 16A, 400V, 5p
- 1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5p
- 2 Datenbetätigungsklappen 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 $5 \times 25 \text{ mm}^2$

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896343



回 VARIABOX-XL

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. 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 $5 \times 25 \text{ mm}^2$



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. **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. **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





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:





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

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



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. 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 $5 \times 25 \text{ mm}^2$



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. 89116

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. **89099**

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. **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. **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:



- 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





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 $5 \times 25 \text{ mm}^2$



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. **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



回 VARIABOX-XL

Bestell-Nr. **89109**

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A 230V

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

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

Absicherung:

2 C-Automaten 16A, 1p

C-Automat 16A, 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: 896259



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 C-Automat 32A, 3p

1 FI 63/0,03A, 4p

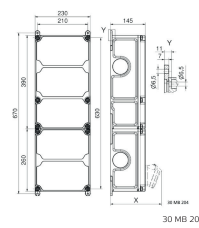
Leitungseinführung oben u. unten: je 1 x M12, 1 x M20, 2 x M40

Anschlussmöglichkeit: für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²





- anschlussfertig verdrahtet
- Schutzart IP44
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439
- Gehäuse aus hochwertigem, schlagfestem Kunststoff
- Gehäusedeckel anscharniert
- Oberteil zum Unterteil plombierbar
- mit Außen- und Innenbefestigung
- bedienerfreundliche OTC-Betätigungsklappe
- 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)

	1101011111013 71 (111	,	
	Bezeichnung	IP44	IP67
	OTC-Klappe	180	180
	Schutzk. Steckdose	162	205
	CEE 16A 3p	200	200
1	CEE 16A 4p	204	202
	CEE 16A 5p	207	205
30 MB 204	CEE 32A 3p / 4p	211	213
30 1110 204	CEE 32A 5p	213	214
30 MB 204	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 $5 \times 25 \text{ mm}^2$

mit FI allstromsensitiv Typ B: 895719



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. **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. **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. **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 $5 \times 25 \text{ mm}^2$

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896263



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:



- 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 $5 \times 25 \text{ mm}^2$

mit FI allstromsensitiv Typ B: 890995

Bestell-Nr. **89130**

Bestückung:

4 Schutzkontaktsteckdosen 16A 230V

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

4 C-Automaten 16A, 1p

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

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



回 VARIABOX-XXL

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

Absicherung:

1 C-Automat 16A, 3p

2 C-Automaten 32A, 3p

1 FI 63/0,03A, 4p

Leitungseinführung oben u. unten:

Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²

mit FI allstromsensitiv Typ B: 892520



Bestell-Nr. 89131

Bestückuna:

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. **89135**

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. **89142**

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. 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 $5 \times 25 \text{ mm}^2$



Bestell-Nr. 89136

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V

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

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:





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

Bestell-Nr. **89123**

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V

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



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. **89125**

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V

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

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

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

Absicheruna:

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. **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

mit FI allstromsensitiv Typ B: 891312



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. **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

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896344



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. **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:

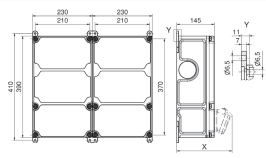
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



回 VARIABOX-L DUO

Technische Informationen

- anschlussfertig verdrahtet
- Schutzart IP44
- alle Verteiler entsprechen der Norm DIN EN 61439 / IEC 61439
- Gehäuse aus hochwertigem, schlagfestem Kunststoff
- Gehäusedeckel anscharniert
- Oberteil zum Unterteil plombierbar
- mit Außen- und Innenbefestigung
- bedienerfreundliche OTC-Betätigungsklappe
- 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

Bezeichnung	IP44	IP67
CEE 16A 5p	207	205
CEE 32A 3p / 4p	211	213
CEE 32A 5p	213	214
CEE 63A 3p / 4p / 5p	229	231

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 $5 \times 25 \text{ mm}^2$



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

Neozed D01, 3p

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. **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. 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 mit FI allstromsensitiv Typ B: 896269



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



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

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



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

VARIABOX-IP67

- Gehäuse aus hochwertigem, schlagfestem Kunststoff
- Gehäusedeckel anscharniert
- Oberteil zum Unterteil plombierbar
- mit Außen- und Innenbefestigung
- bedienerfreundliche OTC-Betätigungsklappe
- 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



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

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896272

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:



- 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. 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. 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 $5 \times 25 \text{ mm}^2$



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. 890929

- 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. 890930

- 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. 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. 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





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

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



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

Absicherung:

3 C-Automaten 16A, 1p 2 C-Automaten 16A, 3p 1 C-Automat 32A, 3p 1 FI 63/0.03A, 4n

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

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

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-Steckdosen 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



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

VARIABOX-Plus

- geeignet für raue und/oder aggressive Umgebungen
- Gehäuse aus hochwertigem, schlagfestem Kunststoff
- hohe Chemiekalienbeständigkeit
- Gehäusedeckel anscharniert
- Oberteil zum Unterteil plombierbar
- bedienerfreundliche OTC-Betätigungsklappe
- 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 $5 \times 25 \text{ mm}^2$

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 $5 \times 25 \text{ mm}^2$

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 $5 \times 25 \text{ mm}^2$

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





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

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



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

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 $5 \times 25 \text{ mm}^2$

mit FI allstromsensitiv Typ B: 896291



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 $5 \times 25 \text{ mm}^2$

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

6 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:

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



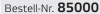
Bals



- 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)



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-F5G6



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





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

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



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 Neuregulierung der DIN EN 50191 / VDE 0104. Danach müssen nichtstationäre Prüfanlagen, die grö-Bere Spannungen als die erlaubte Berührungsspannung zu Prüfzwecken in elektritschen Anlagen einspeisen, zwingend mit einer externen Sicherheitseinrichtung ausgerüstet.

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

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:

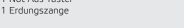
1 B-Automat 6A, 1p (Steuersicherung) 1 FI 25/0,03A, 2p

Leitungseinführung:

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

Zusätzliche Abgänge:

1 Not-Aus-Taster





- 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 gestecken Zustand verschließbar und optional abschließbar
- Mit Beschriftungsfeldern



Die Datennetzwerkdose ist mit verschiedenen Einsätzen kompatibel.

Bestell-Nr. **893419**

Bestückung:

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

Leitungseinführung oben u. unten:

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



Bestell-Nr. **896346**

Bestückung:

4 RJ45 CAT 6a unter Betätigungsklappe, 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 Mehrfachdichteinsatz 2 x 8 mm



VARIABOX

Bestell-Nr. 895347

Bestückung:

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

Leitungseinführung oben u. unten:

- 1 x Kabelverschraubung M20 oben 1 x Kabelverschraubung M25 mit Mehrfachdichteinsatz 2x8 mm oben 1 x M20, 1 x M25 unten
- Anschlussmöglichkeit:

für 1 Leitung bis 3 x 6 mm²



Bestell-Nr. 896347

Bestückung:

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

Leitungseinführung oben u. unten:

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

Anschlussmöglichkeit: für 1 Leitung bis 3 x 6 mm²



Bestell-Nr. 896329

Bestückung:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V 2 RJ45 CAT 6a unter Betätigungsklappe, 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 Mehrfachdichteinsatz 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. 896400

Bestückung:

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V 2 RJ45 CAT 6a unter Betätigungsklappe, 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 Datenbetätigungsklappe zur Aufnahme von 4 Datenmodulen
- MIt 2x Kabeldurchführung TSS Multi M25

Bestell-Nr. **581338**



Datenbetätigungsklappe

- Für maximal 4 Datenmodule
- Mit 4 Blindabdeckungen
- Mit Berührungsschutztülle
- Im gestecken 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



- 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 raue 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 $5 \times 6 \text{ mm}^2$



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



可 VARIABOX

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

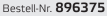
Absicherung: 1 C-Automat 32A, 3p 1 FI 40/0,03A, 4p

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



Anschlussmöglichkeit:

für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²



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:





- 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. 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. 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. 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
für M25	2x8 mm	580652
für M32	4x8 mm	580653

Mehrfachdichteinsatz

Verschlussstopfen für Mehrfachdichteinsatz 581273 VE 100 Stück

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 Belüftunastechnik
- keine Tropflöcher, die den Schutzgrad herabsetzen
- mit Lüftungskanälen für Druckausgleich
- schwarz
- Schutzart IP67



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

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**

- für VARIABOX XXL
- bestehend aus:

6 Schrauben 6 x 60 mm 6 Dübeln 8 x 51 mm

Bestell-Nr. **580727**

Befestigungsset



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



Trage-Standrahmen

- Stahlrohr feuerverzinkt
- klappbar
- Gewicht 4 kg
- Abmessung: $350/570 \times 780 \times 540 \text{ mm}$ $(B \times H \times T)$

Bestell-Nr. **580643**

- für VARIABOX M, L, XL



Hänge-Montageeinheit

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

Bestell-Nr. **580641**



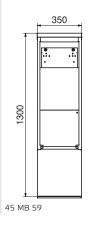
Power-Port-Standverteiler ohne Tür

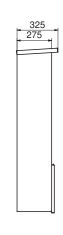
- Gehäusegröße: 1300 x 350 x 275 mm
- Gehäuse aus hochwertigem V2A-Edelstahl
- Oberfläche Strichschliff
- Montageplatte zur Aufnahme von VARIABOX und MODBOX-Midi
- verschiebbares Blendblech zur Abdeckung der Kabelzuleitungen
- Bodenplatte geeignet zur Sockelmontage
- optional in Farbe erhältlich

Bestell-Nr. **580589**

Schraubenset zur VARIABOX Montage

Bestell-Nr. 581267





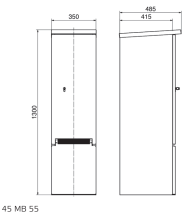


Power-Port-Standverteiler mit Tür

- 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 aeschlossener 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



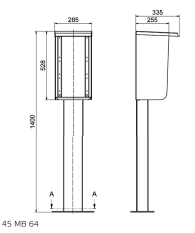




Standsäule mit Wetterschutzdach

- 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







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