

 **Bals**

Simply. Well. Connected.

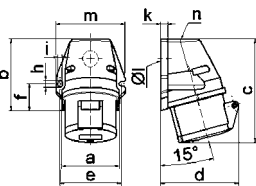
Gniazdo ściennie Quick-Connect

- Zaciski bezśrubowe
- Konakty Kontex
- Stopień ochrony IP44
- Wprowadzenie przewodu: 1x z góry (otwarte), 1x z dołu (zamknięte)

QUICK CONNECT by Bals



Typ: 112001



1 MB 19

A	16	16	16	32	32	32	A	P	V	Nr kat.	Sztuk
P	3	4	5	3	4	5					
a	59,5	72,4	72,4	79,1	79,1	79,1	16	3	230	11895	10
b	90,0	90,0	90,0	92,0	92,0	92,0	16	4	400	11905	10
c	130,0	130,0	131,0	142,0	142,0	142,0	16	5	400	112001	10
d	85,0	96,0	98,0	103,0	103,0	106,0	32	3	230	11919	10
e	62,0	77,0	77,0	84,0	84,0	84,0	32	4	400	11922	10
f	33,5	33,5	33,5	30,0	30,0	30,0	32	5	400	112002	10
h	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0					
i	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5					
k	8,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0					
l	21,0	21,0	21,0	21,0	21,0	21,0					
m	72,0	87,0	87,0	94,0	94,0	94,0					
n	M20	M25	M25	M25	M25	M25					

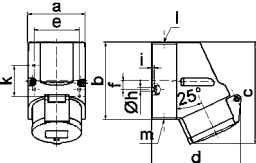
Gniazdo ściennie Quick-Connect

- Zaciski bezśrubowe
- Konakty Kontex
- Stopień ochrony IP44
- Wprowadzenie przewodu: 1x z góry (otwarte), 1x z dołu (zamknięte), 1x z tyłu (zamknięte)
- Możliwość obrócenia podstawy obudowy o 180°

QUICK CONNECT by Bals



Typ: 11906



1 MB 7

A	16	16	16	32	32	32	A	P	V	Nr kat.	Sztuk
P	3	4	5	3	4	5					
a	64,0	75,0	75,0	83,0	83,0	83,0	16	3	230	11930	10
b	87,0	100,0	100,0	126,0	126,0	126,0	16	4	400	11907	10
c	117,0	129,0	131,0	155,0	155,0	155,0	16	5	400	11906	10
d	103,0	108,0	116,0	130,0	130,0	136,0	16	5	400	11949	10
e	51,0	59,0	59,0	68,0	68,0	68,0	32	3	230	11956	10
f	-	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	32	4	400	11962	10
h	4,1	5,1	5,1	5,5	5,5	5,5					
i	4,5	4,5	4,5	6,5	6,5	6,5					
k	40,0	-	-	80,0	80,0	80,0					
l	M20	M20	M20	M25	M25	M25					
m	for M20	for M20	for M20	2xM25	2xM25	2xM25					

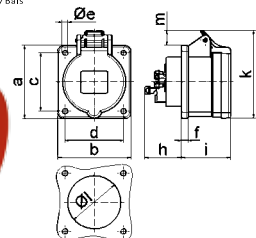
Gniazdo tablicowe Quick-Connect

- Zaciski bezśrubowe
- Konakty Kontex
- Kotnierz 75 x 75mm
- Stopień ochrony IP44

QUICK CONNECT by Bals



Typ: 132001



4 MB 263

A	16	16	16	32	32	32	A	P	V	Nr kat.	Sztuk
P	3	4	5	3	4	5					
a	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	16	3	230	13686	10
b	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	16	4	400	13693	10
c	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	16	5	400	132001	10
d	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	32	3	230	13703	10
e	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	32	4	400	13710	10
f	7,0	7,0	7,0	8,0	8,0	8,0	32	5	400	132002	10
h	35,5	35,5	35,5	50,0	50,0	50,0					
i	50,0	50,0	51,0	60,0	60,0	60,0					
k	74,0	84,0	91,0	94,0	94,0	102,0					
l	45,0	45,0	55,0	60,0	60,0	60,0					
m	8,0	12,0	16,0	17,0	17,0	22,0					

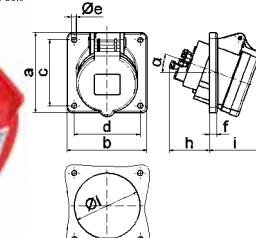
Gniazdo tablicowe Quick-Connect

- Skośne 20°
- Zaciski bezśrubowe
- Konakty Kontex
- Kotnierz 85 x 85mm
- Stopień ochrony IP44

QUICK CONNECT by Bals



Typ: 12757



4 MB 264

A	16	16	16	32	32	32	A	P	V	Nr kat.	Sztuk
P	3	4	5	3	4	5					
a	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	16	3	230	12749	10
b	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	16	4	400	12753	10
c	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	16	5	400	12757	10
d	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	16	5	400	12761	10
e	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	32	3	230	12764	10
f	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	32	4	400	12768	10
h	46,0	46,0	46,0	61,0	61,0	61,0					
i	50,0	51,0	54,0	60,0	60,0	60,0					
l	57,0	65,0	70,0	78,0	78,0	78,0					
α	20°	20°	20°	20°	20°	20°					

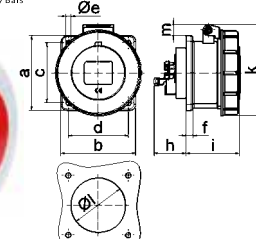
Gniazdo tablicowe Quick-Connect

- Zaciski bezśrubowe
- Konakty Kontex
- Kotnierz 75 x 75mm
- Stopień ochrony IP67

QUICK CONNECT by Bals



Typ: 13745



4 MB 105

A	16	16	16	32	32	32	A	P	V	Nr kat.	Sztuk
P	3	4	5	3	4	5					
a	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	16	3	230	13734	10
b	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	16	4	400	13739	10
c	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	16	5	400	13745	10
d	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	16	5	400	13750	10
e	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	32	3	230	13756	10
f	7,0	7,0	7,0	8,0	8,0	8,0	32	4	400	13762	10
h	35,5	35,5	35,5	50,0	50,0	50,0					
i	57,0	58,0	57,0	65,0	65,0	65,0					
k	76,0	83,0	93,0	100,0	100,0	106,0					
l	45,0	45,0	55,0	60,0	60,0	60,0					
m	3,5	7,0	11,5	12,0	12,0	17,0					

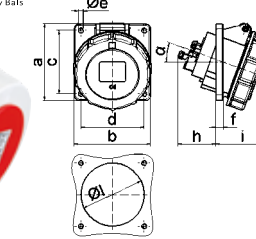
Gniazdo tablicowe Quick-Connect

- Skośne 20°
- Zaciski bezśrubowe
- Konakty Kontex
- Kotnierz 85 x 85mm
- Stopień ochrony IP67

QUICK CONNECT by Bals



Typ: 12817



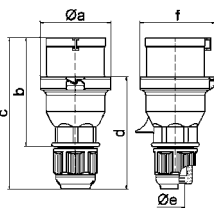
4 MB 114

A	16	16	16	32	32	32	A	P	V	Nr kat.	Sztuk
P	3	4	5	3	4	5					
a	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	16	3	230	12813	10
b	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	16	4	400	12814	10
c	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	16	5	400	12817	10
d	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	16	5	400	12819	10
e	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	32	3	230	12821	10
f	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	32	4	400	12824	10
h	46,0	46,0	46,0	61,0	61,0	61,0					
i	57,0	57,0	60,0	65,0	65,0	69,0					
l	57,0	65,0	70,0	78,0	78,0	78,0					
α	20°	20°	20°	20°	20°	20°					

Wtyczka Quick-Connect z Multi-Grip

- Zaciski bezśrubowe
- System szybkiego zamykania z blokadą
- Specjalny dławik z odciążeniem napięcia
- Stopień ochrony IP44

QUICK CONNECT by Bals



Typ: 2136

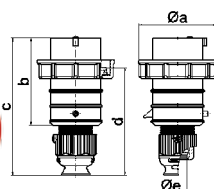
A	16	16	16	32	32	32	A	P	V	Nr kat.	Sztuk
P	3	4	5	3	4	5					
a Ø	53,0	60,0	66,0	74,5	74,5	74,5	16	3	230	2126	10
b	93,5	100,5	103,0	121,0	121,0	121,5	16	4	400	2130	10
c	134,0	141,0	142,0	174,0	174,0	174,5	16	5	400	2136	10
d	97,5	104,5	105,5	128,0	128,0	128,5				2138	10
e Ø	18,0	18,0	18,0	23,0	23,0	23,0				2142	10
f	57,5	64,5	70,5	78,0	78,0	80,0				2148	10
							32	3	230		
							32	4	400		
							32	5	400		

2 MB 99

Wtyczka TE z Multi-Grip

- Zaciski bezśrubowe
- Wysokotermotabilny wkład
- Niklowane styki
- Specjalny dławik z odciążeniem napięcia
- Stopień ochrony IP67

QUICK CONNECT by Bals



Typ: 21241

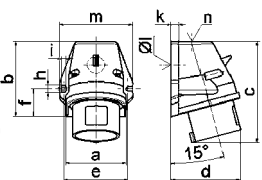
A	16	16	16	32	32	32	A	P	V	Nr kat.	Sztuk
P	3	4	5	3	4	5					
a Ø	70,0	78,0	86,0	94,0	94,0	101,0	16	3	230	21238	10
b	95,0	95,0	97,0	118,0	118,0	117,0	16	4	400	21349	10
c	145,0	145,0	152,0	178,0	178,0	181,0	16	5	400	21239	10
d	111,0	111,0	119,0	136,0	136,0	138,5				21240	10
e Ø	18,0	18,0	21,0	23,0	23,0	27,0				21351	10
							32	3	230		
							32	4	400		
							32	5	400		

2 MB 94

Wtyczka odbiornikowa naścienna Quick-Connect

- Zaciski bezśrubowe
- Wprowadzenie przewodu: 1x z góry (otwarte), 1x z dołu (zamknięte)
- Stopień ochrony IP44

QUICK CONNECT by Bals



Typ: 242001

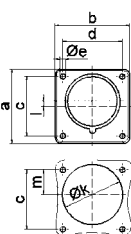
A	16	16	16	32	32	32	A	P	V	Nr kat.	Sztuk
P	3	4	5	3	4	5					
a	59,5	72,4	72,4	79,1	79,1	79,1	16	3	230	24423	10
b	90,0	90,0	90,0	92,0	92,0	92,0	16	4	400	24392	10
c	120,0	120,0	122,0	134,0	134,0	134,0	16	5	400	242001	10
d	72,0	84,0	84,0	89,0	89,0	89,0	16	3	230	24402	10
e	62,0	77,0	77,0	84,0	84,0	84,0	16	4	400	24405	10
f	33,5	33,5	33,5	30,0	30,0	30,0	16	5	400	242002	10
h	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0					
i	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5					
k	8,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0					
l Ø	21,0	21,0	21,0	21,0	21,0	21,0					
m	72,0	87,0	87,0	94,0	94,0	94,0					
n	M20	M25	M25	M25	M25	M25					

5 MB 44

Wtyczka odbiornikowa tablicowa Quick-Connect

- Zaciski bezśrubowe
- Kołnierz 75 x 75 mm
- Stopień ochrony IP44

QUICK CONNECT by Bals



Typ: 282002

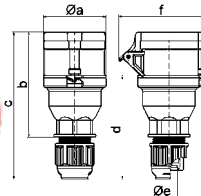
A	16	16	16	32	32	32	A	P	V	Nr kat.	Sztuk
P	3	4	5	3	4	5					
a	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	16	3	230	28111	10
b	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	16	4	400	28112	10
c	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	16	5	400	282001	10
d	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	16	3	230	28010	10
e Ø	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	16	4	400	28012	10
f	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0					
h	43,0	43,0	43,0	53,0	53,0	53,0					
i	39,0	39,0	39,0	50,0	50,0	50,0					
k Ø	42,0	48,0	61,0	57,0	57,0	60,0					
l	-	-	5,0	2,0	2,0	-					
m	30,0	30,0	25,0	28,0	28,0	30,0					

5 MB 85

Gniazdo przenośne Quick-Connect z Multi-Grip

- Zaciski bezśrubowe
- System szybkiego zamykania z blokadą
- Specjalny dławik z odciążeniem napięcia
- Kontakty Kontex
- Stopień ochrony IP44

QUICK CONNECT by Bals



Typ: 3148

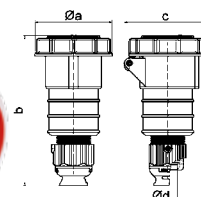
A	16	16	16	32	32	32	A	P	V	Nr kat.	Sztuk
P	3	4	5	3	4	5					
a Ø	53,0	60,0	66,0	74,5	74,5	74,5	16	3	230	3126	10
b	100,5	112,5	113,5	133,5	133,5	134,5	16	4	400	3130	10
c	141,0	153,0	154,0	186,0	186,0	187,0	16	5	400	3136	10
d	97,5	104,5	105,5	127,5	127,5	128,5	16	3	230	3138	10
e Ø	18,0	18,0	18,0	23,0	23,0	23,0	16	4	400	3142	10
f	76,0	79,0	86,0	92,0	92,0	97,0	16	5	400	3148	10
							32	3	230		
							32	4	400		
							32	5	400		

3 MB 65

Gniazdo przenośne TE z Multi-Grip

- Zaciski bezśrubowe
- Wysokotermotabilny wkład
- Niklowane styki
- Specjalny dławik z odciążeniem napięcia
- Kontakty Kontex
- Stopień ochrony IP67

QUICK CONNECT by Bals



Typ: 31243

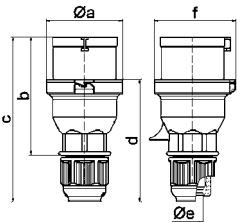
A	16	16	16	32	32	32	A	P	V	Nr kat.	Sztuk
P	3	4	5	3	4	5					
a Ø	70,5	78,0	86,5	94,0	94,0	101,5	16	3	230	31240	10
b	161,0	161,0	168,0	196,0	196,0	200,0	16	4	400	31241	10
c	77,0	83,0	93,0	99,0	99,0	107,0	16	5	400	31243	10
d Ø	18,0	18,0	21,0	23,0	23,0	27,0				31244	10
							32	3	230		
							32	4	400		
							32	5	400		

3 MB 63

Zwrotnica faz Quick-Connect z Multi-Grip

- Zaciski bezśrubowe
- System szybkiego zamykania z blokadą
- Specjalny dławik z odciążeniem napięcia
- Stopień ochrony IP44

QUICK CONNECT by Bals



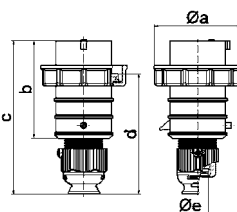
Typ: 225

2 MB 99

A	P	V	Nr kat.	Sztuk
16	5	400	225	10
32	5	400	227	10

Zwrotnica faz TE z Multi-Grip

- Zaciski śrubowe
- Wysokotermostabilny wkład
- Niklowane styki
- Specjalny dławik z odciążeniem napięcia
- Stopień ochrony IP67



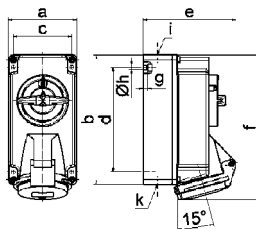
Typ: 2251

2 MB 94

A	P	V	Nr kat.	Sztuk
16	5	400	2251	10
32	5	400	2252	10

Gniazdo ściennie z wyłącznikiem i blokadą

- Z wyłącznikiem 0-1
- Możliwość zamknięcia w poz. 0
- Podwójna blokada mechaniczna
- Niklowane styki
- Stopień ochrony IP44



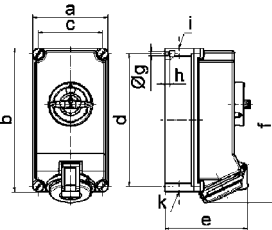
Typ: 1611

12 MB 3

A	P	V	Nr kat.	Sztuk
16	3	230	1619	1
16	4	400	1610	1
16	5	400	1611	1

Gniazdo ściennie z wyłącznikiem i blokadą

- Z wyłącznikiem 0-1
- Możliwość zamknięcia w poz. 0
- Podwójna blokada mechaniczna
- Niklowane styki
- Stopień ochrony IP44



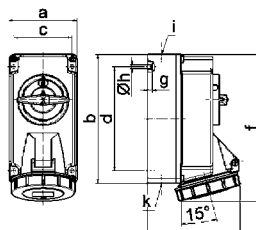
Typ: 16039

12 MB 24

A	P	V	Nr kat.	Sztuk
16	4	400	16038	1
16	5	400	16039	1
32	3	230	16097	1
32	4	400	16042	1
32	5	400	16043	1

Gniazdo ściennie z wyłącznikiem i blokadą

- Z wyłącznikiem 0-1
- Możliwość zamknięcia w poz. 0
- Podwójna blokada mechaniczna
- Niklowane styki
- Stopień ochrony IP67



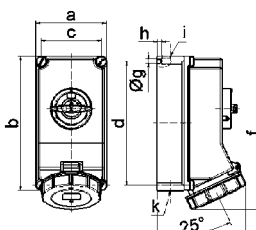
Typ: 160052

12 MB 6

A	P	V	Nr kat.	Sztuk
16	3	230	160048	1
16	4	400	160049	1
16	5	400	160052	1

Gniazdo ściennie z wyłącznikiem i blokadą

- Z wyłącznikiem 0-1
- Możliwość zamknięcia w poz. 0
- Podwójna blokada mechaniczna
- Niklowane styki
- Stopień ochrony IP67



Typ: 16041

12 MB 11

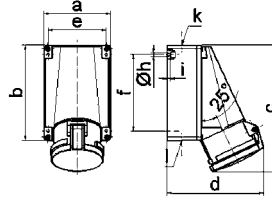
A	P	V	Nr kat.	Sztuk
16	4	400	16040	1
16	5	400	16041	1
32	3	230	16104	1
32	4	400	160178	1
32	5	400	160177	1

Gniazdo naścienne

- Zaciski kłatkowe
- Konakty Kontex
- Niklowane styki
- Wprowadzenie przewodu:
1x z góry (otwarte), 2x z dołu (zamknięte)
- Możliwość obrócenia podstawy obudowy o 180°
- Stopień ochrony IP44
- Przy gniazdach ze stykiem pomocniczym (pilot) proszę dodać „P” do numeru katalogowego



Typ: 110383



1 MB 4

A	63	63
a	118,0	118,0
b	170,0	170,0
c	223,0	223,0
d	168,0	168,0
e	104,0	104,0
f	136,0	136,0
h	6,1	6,1
i	6,0	6,0
k	M40	M40
l	M32/32	M32/32

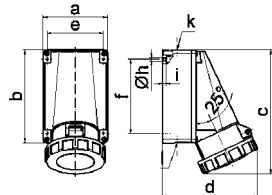
Wykonanie	A	P	V	Nr kat.	Sztuk
QUICKCONNECT	63	4	400	<u>110415</u>	5
QUICKCONNECT	63	5	400	<u>110383</u>	5
Śrubowe	63	3	230	<u>1104</u>	5
Śrubowe	63	4	400	<u>1127</u>	5
Śrubowe	63	5	400	<u>1124</u>	5

Gniazdo naścienne

- Zaciski kłatkowe
- Konakty Kontex
- Niklowane styki
- Przy gniazdach ze stykiem pomocniczym (pilot) proszę dodać „P” do numeru katalogowego
- Stopień ochrony IP67



Typ: 110413



1 MB 3/20

A	63	125
a	118,0	160,0
b	170,0	260,0
c	228,0	330,0
d	176,0	168,0
e	104,0	140,0
f	136,0	240,0
h	6,1	8,3
i	6,0	10,0
k	M40	M50
l	M32/32	-

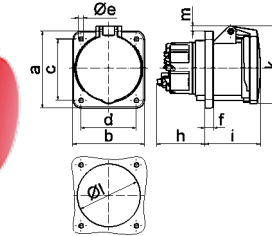
Wykonanie	A	P	V	Nr kat.	Sztuk
QUICKCONNECT	63	5	400	<u>110413</u>	5
Śrubowe	63	3	230	<u>1157</u>	5
Śrubowe	63	4	400	<u>1161</u>	5
Śrubowe	63	5	400	<u>1112</u>	5
Śrubowe	125	3	230	<u>11437</u>	1
Śrubowe	125	4	400	<u>11441</u>	1
Śrubowe	125	5	400	<u>11447</u>	1

Gniazdo tablicowe

- Kołnierz 107x100mm
- Zaciski kłatkowe
- Konakty Kontex
- Niklowane styki
- Przy gniazdach ze stykiem pomocniczym (pilot) proszę dodać „P” do numeru katalogowego
- Stopień ochrony IP44



Typ: 130114



4 MB 265

A	63	63
E	QC	śrubowe
a	107,0	107,0
b	100,0	100,0
c	85,0	85,0
d	77,0	77,0
e	6,5	6,5
f	12,0	12,0
h	67,0	56,5
i	77,0	77,0
k	110,0	110,0
l	88,0	88,0
m	7,0	7,0

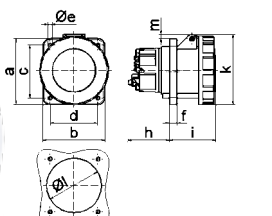
Wykonanie	A	P	V	Nr kat.	Sztuk
QUICKCONNECT	63	4	400	<u>130130</u>	5
QUICKCONNECT	63	5	400	<u>130114</u>	5
Śrubowe	63	3	230	<u>1307</u>	5
Śrubowe	63	4	400	<u>134</u>	5
Śrubowe	63	5	400	<u>136</u>	5

Gniazdo tablicowe

- Kołnierz 107x100mm (63A)
- Kołnierz 120x120mm (125A)
- Zaciski kłatkowe
- Konakty Kontex
- Niklowane styki
- Przy gniazdach ze stykiem pomocniczym (pilot) proszę dodać „P” do numeru katalogowego
- Stopień ochrony IP67



Typ: 130119



4 MB 267/55

A	63	63	125
P	QC	śrubowe	śrubowe
a	107,0	107,0	120,0
b	100,0	100,0	120,0
c	85,0	85,0	100,0
d	77,0	77,0	100,0
e	6,5	6,5	6,5
f	12,0	12,0	21,0
h	67,0	56,5	50,0
i	76,0	76,0	117,0
k	113,0	113,0	129,0
l	88,0	88,0	104,0
m	7,0	7,0	6,0

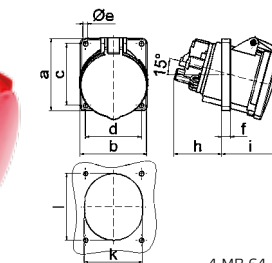
Wykonanie	A	P	V	Nr kat.	Sztuk
QUICKCONNECT	63	5	400	<u>130119</u>	5
Śrubowe	63	3	230	<u>1396</u>	5
Śrubowe	63	4	400	<u>13100</u>	5
Śrubowe	63	5	400	<u>13104</u>	5
Śrubowe	125	3	230	<u>13452</u>	5
Śrubowe	125	4	400	<u>13447</u>	5
Śrubowe	125	5	400	<u>13451</u>	5

Gniazdo tablicowe

- Skośne 15°
- Kołnierz 114x114mm
- Zaciski kłatkowe
- Konakty Kontex
- Niklowane styki
- Przy gniazdach ze stykiem pomocniczym (pilot) proszę dodać „P” do numeru katalogowego
- Stopień ochrony IP44



Typ: 120273



4 MB 64

A	63	63	63
P	3	4	5
a	100,0	100,0	100,0
b	92,0	92,0	92,0
c	85,0	85,0	85,0
d	77,0	77,0	77,0
e	6,5	6,5	6,5
f	12,0	12,0	12,0
h	65,0	65,0	65,0
i	81,0	81,0	81,0
k	80,0	80,0	80,0
l	92,0	92,0	92,0

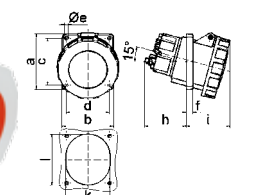
Wykonanie	A	P	V	Nr kat.	Sztuk
QUICKCONNECT	63	5	400	<u>120273</u>	5
Śrubowe	63	3	230	<u>12563</u>	10
Śrubowe	63	4	400	<u>12074</u>	10
Śrubowe	63	5	400	<u>12567</u>	10

Gniazdo tablicowe

- Skośne 15°
- Kołnierz 114x114mm (63A)
- Kołnierz 114x114mm (125A)
- Zaciski kłatkowe
- Konakty Kontex
- Niklowane styki
- Przy gniazdach ze stykiem pomocniczym (pilot) proszę dodać „P” do numeru katalogowego
- Stopień ochrony IP67



Typ: 120274



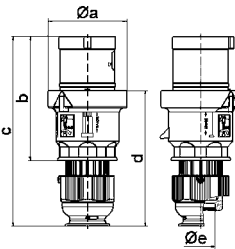
4 MB 268

A	63	63	125
P	QC	3-5	3/5
a	100,0	100,0	114,0
b	92,0	92,0	114,0
c	85,0	85,0	90,0
d	77,0	77,0	90,0
e	6,5	6,5	6,5
f	12,0	12,0	12,0
h	74,0	65,0	82,0
i	80,0	80,0	90,0
k	80,0	80,0	92,0
l	92,0	92,0	105,0

Wykonanie	A	P	V	Nr kat.	Sztuk
QUICKCONNECT	63	4	400	<u>120320</u>	5
QUICKCONNECT	63	5	400	<u>120274</u>	5
Śrubowe	63	3	230	<u>12569</u>	10
Śrubowe	63	4	400	<u>12570</u>	10
Śrubowe	63	5	400	<u>12574</u>	10
Śrubowe	125	3	230	<u>12100</u>	5
Śrubowe	125	5	400	<u>12108</u>	5

Wtyczka TE z Multi-Grip

- Wysokotermostabilny wkład
- Niklowane styki
- Specjalny dławik z odciążeniem napięcia
- System szybkiego zamykania z blokadą
- Stopień ochrony IP44



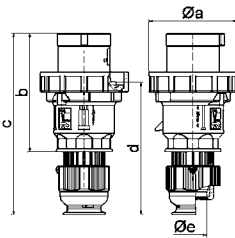
Typ: 210765

2 MB 158

A	P	63	Wykonanie	A	P	V	Nr kat.	Sztuk
Ø a		96,0	QUICKCONNECT	63	4	400	210761	5
b		153,0						
c		233,0	QUICKCONNECT	63	5	400	210765	5
d		167,0						
Ø e		36,0	Śrubowe	63	3	230	2104	5
			Śrubowe	63	4	400	2151	5
			Śrubowe	63	5	400	2155	5

Wtyczka TE z Multi-Grip

- Wysokotermostabilny wkład
- Niklowane styki
- Specjalny dławik z odciążeniem napięcia
- System szybkiego zamykania z blokadą
- Stopień ochrony IP67



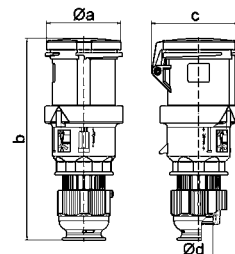
Typ: 210766

2 MB 159/214

A	P	63	125	Wykonanie	A	P	V	Nr kat.	Sztuk
Ø a		113,5	126,0	QUICKCONNECT	63	4	400	210762	5
b		153,0	181,0						
c		233,0	282,0	QUICKCONNECT	63	5	400	210766	5
d		171,0	206,0						
Ø e		36,0	50,0	Śrubowe	63	3	230	2181	5
				Śrubowe	63	4	400	2185	5
				Śrubowe	63	5	400	2189	5
				Śrubowe	125	3	230	2191	5
				Śrubowe	125	4	400	2195	5
				Śrubowe	125	5	400	2199	5

Gniazdo przenośne TE z Multi-Grip

- Wysokotermostabilny wkład
- Niklowane styki
- Kontakty Kontex
- Specjalny dławik z odciążeniem napięcia
- Stopień ochrony IP44



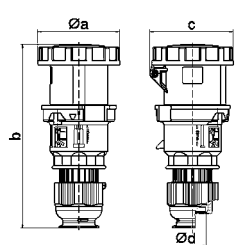
Typ: 310494

3 MB 107

A	P	63	Wykonanie	A	P	V	Nr kat.	Sztuk
Ø a		95,0	QUICKCONNECT	63	4	400	310490	5
b		251,0						
c		109,0	QUICKCONNECT	63	5	400	310494	5
Ø d		36,0						
			Śrubowe	63	3	230	3104	5
			Śrubowe	63	4	400	3151	5
			Śrubowe	63	5	400	3112	5

Gniazdo przenośne TE z Multi-Grip

- Wysokotermostabilny wkład
- Niklowane styki
- Kontakty Kontex
- Specjalny dławik z odciążeniem napięcia
- Stopień ochrony IP44



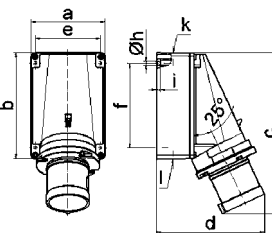
Typ: 310495

3 MB 109/131

A	P	63	125	Wykonanie	A	P	V	Nr kat.	Sztuk
Ø a		110,0	125,0	QUICKCONNECT	63	4	400	310491	5
b		251,0	300,0						
c		113,0	128,0	QUICKCONNECT	63	5	400	310495	5
Ø d		36,0	50,0						
				Śrubowe	63	3	230	3181	5
				Śrubowe	63	4	400	3185	5
				Śrubowe	63	5	400	3124	5
				Śrubowe	125	3	230	3191	5
				Śrubowe	125	4	400	3195	5
				Śrubowe	125	5	400	3199	5

Wtyczka odbiornikowa ścienna

- Wysokotermostabilny wkład
- Wprowadzenie przewodu: 1 x z góry (otwarte), 2 x z dołu (zamknięte)
- Możliwość obrócenia podstawy obudowy o 180°
- Stopień ochrony IP44



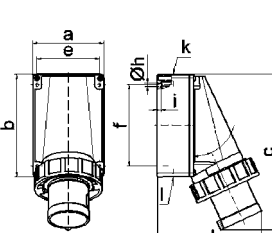
Typ: 24134

5 MB 48

A	P	63	Wykonanie	A	P	V	Nr kat.	Sztuk
a		118,0		63	3	230	24336	5
b		170,0						
c		259,0		63	4	400	24338	5
d		174,0						
e		104,0		63	5	400	24134	5
f		136,0						
g	h	6,1						
i		6,0						
k		M40						
l		M32/32						

Wtyczka odbiornikowa ścienna

- Wysokotermostabilny wkład
- Zaciski klatkowe
- Niklowane styki
- Stopień ochrony IP67



Typ: 24202

5 MB 37/42

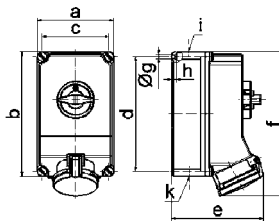
A	P	63	125	Wykonanie	A	P	V	Nr kat.	Sztuk
a		118,0	160,0		63	3	230	24340	5
b		170,0	260,0						
c		259,0	364,0		63	4	400	24035	5
d		174,0	165,0						
e		104,0	140,0		63	5	400	24062	5
f		136,0	240,0						
g	h	6,1	8,3		125	3	230	24198	1
i		6,0	10,0						
k		M40	M50		125	4	400	24200	1
l		M32/32	-		125	5	400	24202	1

Gniazdo ściennie z wyłącznikiem i blokadą

- Z wyłącznikiem 0-1
- Możliwość zamknięcia w poz. 0
- Podwójna blokada mechaniczna
- Kontakty Kontex
- Zaciski kłatkowe
- Niklowane styki
- Wysokotermostabilny wkład
- Stopień ochrony IP44



Typ: 16603



12 MB 30

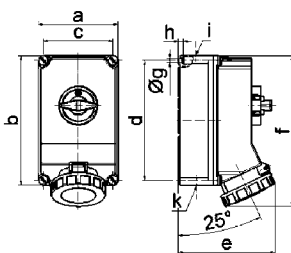
A	P	V	Nr kat.	Sztuk		
63						
a	160,0	63	3	230	16956	1
b	260,0					
c	140,0	63	4	400	16605	1
d	240,0					
e	184,0	63	5	400	16603	1
f	302,0					
g	8,1					
h	10,0					
i	M40					
k	M32/40					

Gniazdo ściennie z wyłącznikiem i blokadą

- Z wyłącznikiem 0-1
- Możliwość zamknięcia w poz. 0
- Podwójna blokada mechaniczna
- Kontakty Kontex
- Zaciski kłatkowe
- Niklowane styki
- Wysokotermostabilny wkład
- Stopień ochrony IP67



Typ: 16602



12 MB 10

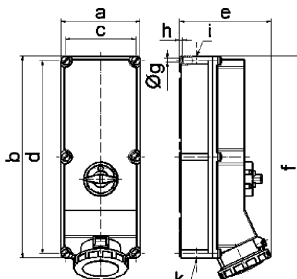
A	P	V	Nr kat.	Sztuk		
63						
a	160,0	63	3	230	16606	1
b	260,0					
c	140,0	63	4	400	16604	1
d	240,0					
e	195,0	63	5	400	16602	1
f	304,0					
g	8,1					
h	10,0					
i	M40					
k	M32/40					

Gniazdo ściennie z wyłącznikiem i blokadą

- Z wyłącznikiem 0-1
- Możliwość zamknięcia w poz. 0
- Podwójna blokada mechaniczna
- Kontakty Kontex
- Zaciski kłatkowe
- Niklowane styki
- Wysokotermostabilny wkład
- Stopień ochrony IP67



Typ: 16622



12 MB 5

A	P	V	Nr kat.	Sztuk		
125						
a	180,0	125	3	230	16620	1
b	460,0					
c	160,0	125	4	400	16621	1
d	440,0					
e	208,0	125	5	400	16622	1
f	510,0					
g	8,3					
h	6,5					
i	M40					
k	M40/50					

Urządzenia niskonapięciowe



Typ: 410

Typ: 417

Gniazdo ściennie

- Zaciski śrubowe
- Wprowadzenie przewodu: 1 x z góry (otwarte)
- Stopień ochrony IP44

A	P	V	Nr kat.	A	P	V	Nr kat.
16	2	24	410	32	2	24	4111
16	3	24	416	32	3	24	4117
16	2	42	411	32	2	42	4112
16	3	42	417	32	3	42	4118



Typ: 4354

Typ: 4372

Gniazdo tablicowe

- Zaciski śrubowe
- Kołnierzyk 75x75mm
- Stopień ochrony IP44

A	P	V	Art. No.	A	P	V	Nr kat.
16	2	24	4354	32	2	24	4365
16	3	24	4360	32	3	24	4371
16	2	42	4355	32	2	42	4366
16	3	42	4361	32	3	42	4372



Typ: 4422

Typ: 4440

Wtyczka z Multi-Grip

- Niklowane styki
- Specjalny dławik z odciążeniem napięcia
- Stopień ochrony IP44

A	P	V	Nr kat.	A	P	V	Nr kat.
16	2	24	4422	32	2	24	4433
16	3	24	4428	32	3	24	4439
16	2	42	4423	32	2	42	4434
16	3	42	4429	32	3	42	4440



Typ: 4522

Typ: 4540

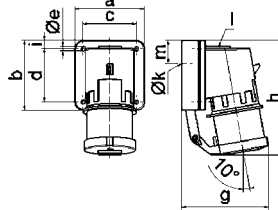
Gniazdo przenośne z Multi-Grip

- Niklowane styki
- Specjalny dławik z odciążeniem napięcia
- Stopień ochrony IP44

A	P	V	Nr kat.	A	P	V	Nr kat.
16	2	24	4522	32	2	24	4533
16	3	24	4528	32	3	24	4539
16	2	42	4523	32	2	42	4534
16	3	42	4529	32	3	42	4540

Wtyczka odbiornikowa naścienna

- Zaciski śrubowe
- Z kłapką ochronną
- Stopień ochrony IP44



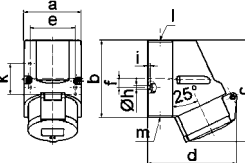
Typ: 24012

5 MB 12

A	16	32	32	32	A	P	V	Nr kat.	Sztuk
P	5	3	4	5					
a	84,0	79,1	79,1	79,1	16	5	400	2471	10
b	84,0	92,0	92,0	92,0					
c	64,0	142,0	142,0	142,0	32	3	230	24017	10
d	64,0	103,0	103,0	106,0					
e ø	5,5	84,0	84,0	84,0	32	4	400	24018	10
g	105,0	30,0	30,0	30,0					
h	9,0	9,0	9,0	9,0	32	5	400	24012	10
i	5,5	5,5	5,5	5,5					
k	9,0	9,0	9,0	9,0					
l ø	21,0	21,0	21,0	21,0					
m	87,0	94,0	94,0	94,0					
n	M25	M25	M25	M25					

Wtyczka odbiornikowa naścienna

- Zaciski śrubowe
- Z pokrywą ochronną
- Niklowane styki
- Stopień ochrony IP67



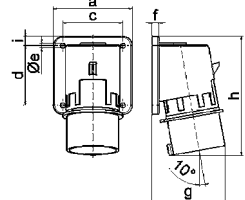
Typ: 2495

5 MB 127

A	16	16	16	32	32	32	A	P	V	Nr kat.	Sztuk
P	3	4	5	3	4	5					
a	64,0	75,0	75,0	83,0	83,0	83,0	16	3	230	11930	10
b	87,0	100,0	100,0	126,0	126,0	126,0					
c	117,0	129,0	131,0	155,0	155,0	155,0	16	4	400	11907	10
d	103,0	108,0	116,0	130,0	130,0	136,0					
e	51,0	59,0	59,0	68,0	68,0	68,0	16	5	400	11906	10
f	-	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0					
h ø	4,1	5,1	5,1	5,5	5,5	5,5	32	3	230	11949	10
i	4,5	4,5	4,5	6,5	6,5	6,5					
k	40,0	-	-	80,0	80,0	80,0	32	4	400	11956	10
l	M20	M20	M20	M25	M25	M25					
m	for M20	for M20	for M20	2xM25	2xM25	2xM25	32	5	400	11962	10

Wtyczka odbiornikowa maszynowa

- Zaciski śrubowe
- Stopień ochrony IP44



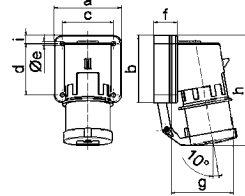
Typ: 2612

5 MB 24

A	16	16	16	32	32	32	A	P	V	Nr kat.	Sztuk
P	3	4	5	3	4	5					
a	74,0	75,0	84,0	90,0	90,0	90,0	16	3	230	261	10
b	84,0	100,0	84,0	75,0	75,0	75,0					
c	58,0	62,0	64,0	78,0	78,0	78,0	16	4	400	265	10
d	64,0	74,0	64,0	45,0	45,0	45,0					
e ø	5,5	4,3	5,5	5,5	5,5	5,5	16	5	400	2612	10
f	12,0	12,0	7,0	7,0	7,0	7,0					
g	70,0	77,0	78,0	86,0	86,0	88,0	32	3	230	2662	10
h	128,0	145,0	129,0	138,0	138,0	140,0					
i	-	-	-	13,0	13,0	13,0	32	4	400	2663	10
							32	5	400	2600	10

Wtyczka odbiornikowa maszynowa

- Zaciski śrubowe
- Z kłapką ochronną
- Stopień ochrony IP44



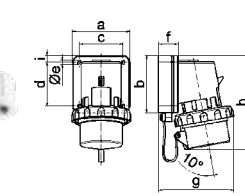
Typ: 2655

5 MB 2

A	16	16	16	32	32	32	A	P	V	Nr kat.	Sztuk
P	3	4	5	3	4	5					
a	74,0	75,0	84,0	90,0	90,0	90,0	16	3	230	2626	10
b	84,0	100,0	84,0	75,0	75,0	75,0					
c	58,0	62,0	64,0	78,0	78,0	78,0	16	4	400	2630	10
d	64,0	74,0	64,0	45,0	45,0	45,0					
e ø	5,5	4,3	5,5	5,5	5,5	5,5	16	5	400	2636	10
f	12,0	12,0	29,0	29,0	29,0	29,0					
g	78,0	88,0	105,0	114,0	114,0	115,0	32	3	230	2656	10
h	134,0	151,0	138,0	149,0	149,0	150,0					
i	-	-	-	13,0	13,0	13,0	32	4	400	2657	10
							32	5	400	2655	10

Wtyczka odbiornikowa maszynowa

- Zaciski śrubowe
- Z kłapką ochronną
- Stopień ochrony IP67



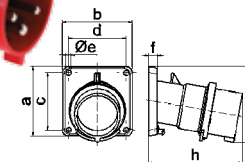
Typ: 2604

5 MB 3

A	16	16	16	32	16	32	A	P	V	Nr kat.	Sztuk
P	3	4	5	3	4	5					
a	74,0	75,0	84,0	90,0	90,0	90,0	16	3	230	2638	10
b	84,0	100,0	84,0	75,0	75,0	75,0					
c	58,0	62,0	64,0	78,0	78,0	78,0	16	4	400	2642	10
d	64,0	74,0	64,0	45,0	45,0	45,0					
e ø	5,5	4,3	5,5	5,5	5,5	5,5	16	5	400	2648	10
f	12,0	12,0	29,0	29,0	29,0	29,0					
g	80,0	88,0	111,0	123,0	123,0	123,0	32	3	230	2659	10
h	133,0	152,0	134,0	147,0	147,0	148,0					
i	-	-	10,0	13,0	13,0	13,0	32	4	400	2660	10
							32	5	400	2604	10

Wtyczka odbiornikowa tablicowa

- Zaciski bezśrubowe
- Skośne 10°
- Wysokotermostabilny wkład
- Nikowane styki
- Stopień ochrony IP67



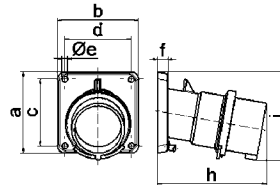
Typ: 27124

5 MB 21

A	16	16	16	32	32	32	A	P	V	Nr kat.	Sztuk
P	3	4	5	3	4	5					
a	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	16	3	230	27121	10
b	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0					
c	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	16	4	400	27122	10
d	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0					
e ø	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	16	5	400	27124	10
f	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0					
h	104,0	110,0	116,0	121,0	121,0	127,0	32	3	230	27219	10
i	83,0	90,0	92,0	96,0	96,0	100,0					
							32	4	400	27223	10
							32	5	400	27249	10

Wtyczka odbiornikowa tablicowa

- Zaciski śrubowe
- Skośne 10°
- Wysokotermostabilny wkład
- Nikowane styki
- Stopień ochrony IP44

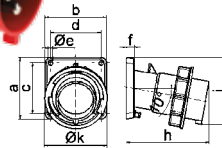
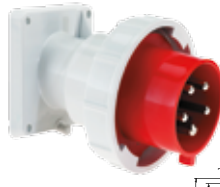


Typ: 2781

A	P	V	Nr kat.	Sztuk
63	3	230	24017	5
63	4	400	24018	5
63	5	400	24012	5

Wtyczka odbiornikowa tablicowa

- Zaciski bezśrubowe
- Skośne 10°
- Wysokotermostabilny wkład
- Nikowane styki
- Stopień ochrony IP67

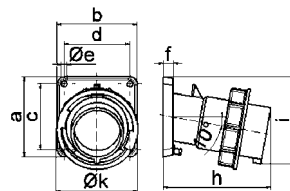


Typ: 2793

A	P	V	Nr kat.	Sztuk
16	3	230	2783	10
16	4	400	2787	10
16	5	400	2793	10
32	3	230	27236	10
32	4	400	27240	10
32	5	400	27246	10

Wtyczka odbiornikowa tablicowa

- Zaciski śrubowe
- Skośne 10°
- Wysokotermostabilny wkład
- Nikowane styki
- Stopień ochrony IP67

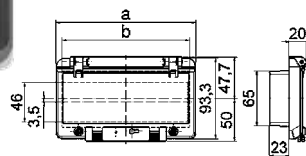


Typ: 27017

A	P	V	Nr kat.	Sztuk
63	3	230	27007	5
63	4	400	27011	5
63	5	400	27017	5

Pokrywa rewizyjna

- Samozamykająca się
- Z osłoną przed dotykiem



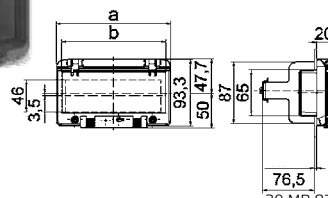
Typ: 58009

30 MB 96

Moduły	a	b	Nr kat.
2	55,0	40,5	5881
4	91,0	400	5890
6	127,0	400	5899
8	162,0	230	58009
12	234,0	400	58018
13	257,5	400	58027

Pokrywa rewizyjna

- Samozamykająca się
- Z osłoną przed dotykiem
- Z uchwytami monażowymi



Typ: 58013

30 MB 97

Moduły	a	b	Nr kat.
2	55,0	40,5	5881
4	91,0	400	5890
6	127,0	400	5899
8	162,0	230	58009
12	234,0	400	58018
13	257,5	400	58027

Sruba DIN

- Dodatkowe zabezpieczenie
- Zapewnia stopień ochrony IP67 pokrywy

Nr kat. 58036



Urządzenia 7-polowe



Gniazdo naścienne 7-polowe

- Wysokotermostabilny wkład
- Niklowane styki
- Wprowadzenie przewodu: 1x z góry (otwarte), 2 x z dołu (zamknięte)
- Możliwość obrócenia podstawy obudowy o 180°
- Stopień ochrony IP44

A	P	V	Nr kat.
16	7	230	11480
16	7	400	11481
32	7	230	11482
32	7	400	11483

Typ: 11483



Wtyczka 7-polowe z Multi-Grip

- Wysokotermostabilny wkład
- Niklowane styki
- Specjalny dławik z odciążeniem napięcia
- Stopień ochrony IP44

A	P	V	Nr kat.
16	7	230	210550
16	7	400	21557
32	7	230	210636
32	7	400	210067

Typ: 210067



Gniazdo tablicowe 7-polowe

- Wysokotermostabilny wkład
- Niklowane styki
- Kołnierz 75x75mm
- Stopień ochrony IP44

A	P	V	Nr kat.
16	7	230	13326
16	7	400	13327
32	7	230	13328
32	7	400	13329

Typ: 13329



Gniazdo przenośne 7-polowe z Multi-Grip

- Wysokotermostabilny wkład
- Niklowane styki
- Specjalny dławik z odciążeniem napięcia
- Stopień ochrony IP44

A	P	V	Nr kat.
16	7	230	310311
16	7	400	31752
32	7	230	310381
32	7	400	310123

Typ: 310123

Urządzenia kontenerowe



Gniazdo naścienne z wyłącznikiem i blokadą

- Z wyłącznikiem 0-1
- Możliwość zamknięcia w poz. 0
- Podwójna blokada mechaniczna
- Niklowane styki
- Wysokotermostabilny wkład
- Stopień ochrony IP67

A	P	V	h	Nr kat.
32	4	400	3	16050

Typ: 16050



Gniazdo naścienne

- Zaciski bezśrubowe
- Wysokotermostabilny wkład
- Niklowane styki
- Stopień ochrony IP67

A	P	V	h	Nr kat.
32	4	400	3	11556

Typ: 11556



Wtyczka przenośna TE z Multi-Grip

- Wysokotermostabilny wkład
- Niklowane styki
- Specjalny dławik z odciążeniem napięcia
- Stopień ochrony IP67

Wykonanie	A	P	V	h	Nr kat.
QUICK CONNECT by Bals	32	4	400	3	2148509

Typ: 21485



Gniazdo przenośne TE z Multi-Grip

- Wysokotermostabilny wkład
- Niklowane styki
- Specjalny dławik z odciążeniem napięcia
- Stopień ochrony IP67

Wykonanie	A	P	V	h	Nr kat.
QUICK CONNECT by Bals	32	4	400	3	310426

Typ: 31423



Gniazdo tablicowe jednofazowe

- Niklowane styki
- Różne systemy uziemienia
- Trwale wtryśnięta uszczelka
- Stopień ochrony IP54

System uziemienia Kraj - System	Kolor	Nr kat.	Sztuk
Schuko F	niebieski	71094	10
Schuko F	szary	71095	10
Z bolcem ochronnym E	niebieski	7139	10
Z bolcem ochronnym E	szary	7142	10
Duński K	niebieski	71071	
Brytyjski G	niebieski	71142	



Gniazdo tablicowe jednofazowe

- Zaciski bezśrubowe
- Niklowane styki
- Różne systemy uziemienia
- Trwale wtryśnięta uszczelka
- Stopień ochrony IP54

System uziemienia Kraj - System	Kolor	Nr kat.	Sztuk
Schuko F	niebieski	71099	10
Schuko F	szary	71100	10
Z bolcem ochronnym E	niebieski	71118	10
Z bolcem ochronnym E	szary	71119	10



Typ: 7112

Gniazdo tablicowe jednofazowe

- Niklowane styki
- Różne systemy uziemienia
- Stopień ochrony IP68

System uziemienia Kraj - System	Kolor	Nr kat.	Sztuk
Schuko F	niebieski	7112	10
Schuko F	szary	7119	10
Z bolcem ochronnym E	niebieski	7153	10
Z bolcem ochronnym E	szary	71028	10



Typ: 76100

Gniazdo ściienne z wyłącznikiem i blokadą

- Z wyłącznikiem 0-1
- Blokada elektryczna
- Niklowane styki
- Wysokotermostabilny wkład
- Stopień ochrony IP67

System uziemienia Kraj - System	Kolor	Nr kat.	Sztuk
Schuko F	niebieski	76100	1



Wtyczka przenośna jednofazowa

- Niklowane styki
- Uniwersalny system uziemienia
- Specjalny dławik z odciążeniem napięcia
- Stopień ochrony IP44
- Duża przestrzeń montażowa

System uziemienia Kraj - System	Kolor	Nr kat.	Sztuk
Schuko F	niebieski	7370	20
Z bolcem ochronnym E	niebieski		
Schuko F	szary	7371	20
Z bolcem ochronnym E	szary		
Schuko F	czarny	7372	20
Z bolcem ochronnym E	czarny		
Schuko F	czerwony	7373	20
Z bolcem ochronnym E	czerwony		



Typ: 724



Typ: 7246

Gniazdo ściienne jednofazowe

- Obudowa 66x54mm
- Stopień ochrony IP44

Kolor	Nr kat.	Sztuk
niebieski	724	20

- Obudowa 102x102mm
- Stopień ochrony IP67

Kolor	Nr kat.	Sztuk
niebieski	7246	10



Gniazdo przenośne jednofazowe

- Niklowane styki
- Opcjonalne zabezpieczenie przed dotykiem
- Specjalny dławik z odciążeniem napięcia
- Stopień ochrony IP54
- Duża przestrzeń montażowa

System uziemienia Kraj - System	Kolor	Nr kat.	Sztuk
Schuko F	niebieski	7486	20
Schuko F	szary	7487	20
Schuko F	czarny	7488	20
Schuko F	czerwony	7489	20
Z bolcem ochronnym E	niebieski	7490	20
Z bolcem ochronnym E	szary	7491	20
Z bolcem ochronnym E	czarny	7492	20
Z bolcem ochronnym E	czerwony	7493	20



Typ: 736



Typ: 746

Wtyczka przenośna jednofazowa / Gniazdo przenośne jednofazowe

Wykonanie	Stopień ochrony	Kolor	Nr kat.	Sztuk
• Z osłoną ochronną	IP67	niebieski	736	10
	IP67	szary	737	10
• Z pokrywą ochronną	IP67	niebieski	7461	10
	IP67	szary	7455	10

Gniazdo naścienne TK



Type: 1010

- Wyposażone w zaciski, nieokablowane
- Zintegrowane gniazdo 16A 230V
- Stopień ochrony IP44

A	P	V	Wyposażenie	Nr kat.
16	5	400		1015
16	5	400	Gniazdo bezpiecznikowe 5 x 20 mm	109
32	5	400	Gniazdo bezpiecznikowe 5 x 20 mm	1018
16	5	400	Zacisk przelotowy QUICK CONNECT by H&M	1010-QC

VARIABOX -S

IP44
130 x 230 mm



Wyposażenie:

- 2x gniazdo z bolcem ochronnym 16A 230V
- 1x gniazdo CEE 16A, 400V, 5p

Wprowadzenie kabla z góry i dołu:

- 1x M12, 1x M20, 2x M25

Listwa przyłączeniowa:

- 5 x 6 mm²

Nr kat. 89004P

VARIABOX -M

IP44 - 260 x 230 mm



Wyposażenie:

- 2x gniazdo z bolcem ochronnym 16A 230V
- 1x gniazdo CEE 16A, 400V, 5p

Zabezpieczenia:

- 2x wyłącznik C16A, 1p
- 1x wyłącznik C16A, 3p
- 1x wyłącznik FI 40/0,03A, 4p

Wprowadzenie kabla z góry i dołu:

- 1x M12, 1x M20, 2x M40

Listwa przyłączeniowa:

- 5 x 2 x 25 mm² - możliwość łączenia przelotowego

Nr kat. 89010P

VARIABOX -L

IP44 - 390 x 230 mm



Wyposażenie:

- 2x gniazdo z bolcem ochronnym 16A 230V
- 1x gniazdo CEE 16A, 400V, 5p
- 1x gniazdo CEE 32A, 400V, 5p

Zabezpieczenia:

- 2x wyłącznik C16A, 1p
- 1x wyłącznik C16A, 3p
- 1x wyłącznik C32A, 3p
- 1x wyłącznik FI 40/0,03A, 4p

Wprowadzenie kabla z góry i dołu:

- 1x M12, 1x M20, 2x M40

Listwa przyłączeniowa:

- 5 x 2 x 25 mm² - możliwość łączenia przelotowego

Nr kat. 89076P

VARIABOX -XL

IP44 - 520 x 230 mm



Wyposażenie:

- 2x gniazdo z bolcem ochronnym 16A 230V
- 1x gniazdo CEE 16A, 400V, 5p
- 1x gniazdo CEE 32A, 400V, 5p
- 1x gniazdo CEE 63A, 400V, 5p

Zabezpieczenia:

- 2x wyłącznik C16A, 1p
- 1x wyłącznik C16A, 3p
- 1x wyłącznik C32A, 3p
- 1x wyłącznik FI 63/0,03A, 4p

Wprowadzenie kabla z góry i dołu:

- 1x M12, 1x M20, 2x M40

Listwa przyłączeniowa:

- 5 x 25 mm²

Nr kat. 89095P

VARIABOX -L DUO

IP44 - 390 x 460 mm



Wyposażenie:

- 10x gniazdo z bolcem ochronnym 16A 230V
- 1x gniazdo CEE 16A, 400V, 5p
- 1x gniazdo CEE 32A, 400V, 5p

Zabezpieczenia:

- 10x wyłącznik C16A, 1p
- 1x wyłącznik C16A, 3p
- 1x wyłącznik C32A, 3p
- 1x wyłącznik FI 63/0,03A, 4p

Wprowadzenie kabla z góry i dołu:

- 1x M12, 1x M20, 2x M40

Listwa przyłączeniowa:

- 5 x 2 x 25 mm² - możliwość łączenia przelotowego

Nr kat. 89987P

VARIABOX -XL

IP67 - 520 x 230 mm



Wyposażenie:

- 2x gniazdo z bolcem ochronnym 16A 230V
- 1x gniazdo CEE 16A, 400V, 5p
- 1x gniazdo CEE 32A, 400V, 5p

Zabezpieczenia:

- 2x wyłącznik C16A, 1p
- 1x wyłącznik C16A, 3p
- 1x wyłącznik C32A, 3p
- 1x wyłącznik FI 40/0,03A, 4p

Wprowadzenie kabla z góry i dołu:

- 1x M12, 1x M20, 2x M40

Listwa przyłączeniowa:

- 5 x 2 x 25 mm² - możliwość łączenia przelotowego

Nr kat. 890929P

VARIABOX -XXL

IP67 - 650 x 230 mm



Wyposażenie:

- 2x gniazdo z bolcem ochronnym 16A 230V
- 2x gniazdo CEE 16A, 400V, 5p
- 1x gniazdo CEE 32A, 400V, 5p

Zabezpieczenia:

- 2x wyłącznik C16A, 1p
- 2x wyłącznik C16A, 3p
- 1x wyłącznik C32A, 3p
- 1x wyłącznik FI 63/0,03A, 4p

Wprowadzenie kabla z góry i dołu:

- 1x M12, 1x M20, 2x M40

Listwa przyłączeniowa:

- 5 x 2 x 25 mm² - możliwość łączenia przelotowego

Nr kat. 890936P

MODBOX -Midi
384 x 255 mm



Wyposażenie:
6 x gniazdo z bolcem ochronnym 16A 230V

Zabezpieczenia:
6 x wyłącznik C16A, 1p
1 x wyłącznik FI 40/0,03A, 4p

Wprowadzenie kabla z góry i dołu:
2x M40

Listwa przyłączeniowa:
5 x 2 x 25 mm² – możliwość łączenia przelotowego

Nr kat. 5401884P

MODBOX
420 x 300 mm



Wyposażenie:
2 x gniazdo z bolcem ochronnym 16A 230V
1 x gniazdo CEE 16A, 400V, 5p
1 x gniazdo CEE 32A, 400V, 5p

Zabezpieczenia:
2 x wyłącznik C16A, 1p
1 x wyłącznik C16A, 3p
1 x wyłącznik C32A, 3p
1 x wyłącznik FI 63/0,03A, 4p

Wprowadzenie kabla z góry i dołu:
2x M40

Listwa przyłączeniowa:
5 x 2 x 25 mm² – możliwość łączenia przelotowego

Nr kat. 5401274P

Rozdzielnica przenośna gumowa
250 x 210 mm



Wyposażenie:
6x gniazdo z bolcem ochronnym 16A 230V
2x gniazdo CEE 16A, 400V, 5p
1x gniazdo CEE 32A, 400V, 5p
1x wskaźnik wirowania pola

Zabezpieczenia:
3x wyłącznik C16A, 1p
1x wyłącznik C16A, 3p
1x wyłącznik FI 40/0,03A, 4p

Zasilanie:
Zwrotnica faz 32A, 400V, 5p

Nr kat. 522590P

Rozdzielnica przenośna gumowa
320 x 245 mm



Wyposażenie:
4x gniazdo z bolcem ochronnym 16A 230V
2x gniazdo CEE 16A, 400V, 5p
2x gniazdo CEE 32A, 400V, 5p

Zabezpieczenia:
2x wyłącznik C16A, 1p
2x wyłącznik C16A, 3p
2x wyłącznik C32A, 3p
1x wyłącznik FI 63/0,03A, 4p

Zasilanie:
3mb kabla H07RN-F5G10 zakończony wtyczką CEE 63A, 400V, 5p

Nr kat. 5202245P

Rozdzielnica przenośna gumowa Uni-Block
140 x 140 mm

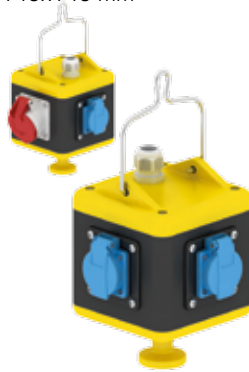


Wyposażenie:
2x gniazdo z bolcem ochronnym 16A 230V
2x gniazdo CEE 16A, 400V, 5p

Zasilanie:
2mb kabla H07RN-F5G2,5 zakończony wtyczką CEE 16A, 400V, 5p

Nr kat. 57148P

Rozdzielnica podwieszana Uni-Block
140x140 mm



Wyposażenie:
3x gniazdo z bolcem ochronnym 16A 230V
1x gniazdo CEE 16A, 400V, 5p

Zasilanie:
1x M25

Listwa przyłączeniowa:
5 x 10mm²

Nr kat. 57076P

Rozdzielnica przenośna listwowa 365 x 120 mm



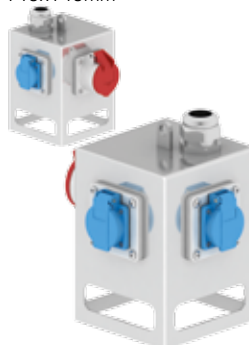
Wyposażenie:
2x gniazdo z bolcem ochronnym 16A 230V
1x gniazdo CEE 16A, 400V, 5p

Zabezpieczenia:
2x wyłącznik C16A, 1p
1x wyłącznik FI 40/0,03A, 4p

Zasilanie:
2mb kabla H07RN-F5G2,5 zakończony wtyczką CEE 16A, 400V, 5p

Nr kat. 530003P

VARIACUBE
by Bals
Rozdzielnica podwieszana ze stali nierdzewnej V2A 140x140mm



Wyposażenie:
3x gniazdo z bolcem ochronnym 16A 230V
1x gniazdo CEE 16A, 400V, 5p

Zabezpieczenia:
1x dławik M32

Nr kat. 573518P



Wtyczka Quick-Connect

- Zaciski bezśrubowe
- Wysokotermostabilny wkład
- Niklowane styki
- Osłona wtyczki
- Stopień ochrony IP67 (kształt CP)

A	P	V	Nr Katalogowy	Typ VG
16	3	230	21220	96919-CP 017
16	5	400	21208	96919-CP 001
32	3	230	21221	96919-CP 042
32	5	400	21209	96919-CP 005

Typ: 21208



Gniazdo przenośne TE

- Zaciski bezśrubowe
- Wysokotermostabilny wkład
- Niklowane styki
- Stopień ochrony IP67 (kształt DS)

A	P	V	Nr Katalogowy	Typ VG
16	3	230	31162	96919-DS 017
16	5	400	31150	96919-DS 001
32	3	230	31032	96919-DS 042
32	5	400	31151	96919-DS 005

Typ: 31150



Wtyczka odbiornikowa

- Zaciski śrubowe
- Kołnierz 85x85mm
- Wysokotermostabilny wkład
- Niklowane styki
- Osłona wtyczki
- Stopień ochrony IP67 (kształt BP)

A	P	V	Nr Katalogowy	Typ VG
16	3	230	27046	96919-BP 013
16	5	400	2702	96919-BP 001
32	3	230	2745	96919-BP 042
32	5	400	2703	96919-BP 005

Typ: 2703



Wtyczka odbiornikowa prosta

- Zaciski śrubowe
- Wysokotermostabilny wkład
- Niklowane styki
- Osłona wtyczki
- Stopień ochrony IP67 (kształt AP)

A	P	V	Nr Katalogowy	Typ VG
16	3	230	28092	96919-AP 037
16	5	400	2894	96919-AP 001
32	3	230	2895	96919-AP 042
32	5	400	2897	96919-AP 005

Typ: 2897



Gniazdo tablicowe Quick-Connect skośne

- Zaciski bezśrubowe
- Kołnierz 85x85mm
- Wysokotermostabilny wkład
- Niklowane styki
- Stopień ochrony IP67 (kształt BS)

A	P	V	Nr Katalogowy	Typ VG
16	3	230	12085	96919-BS 017
16	5	400	12086	96919-BS 001
32	3	230	12169	96919-BS 042
32	5	400	12087	96919-BS 005

Typ: 12086



Gniazdo tablicowe Quick-Connect proste

- Zaciski bezśrubowe
- Kołnierz 75x75mm
- Wysokotermostabilny wkład
- Niklowane styki
- Stopień ochrony IP67 (kształt AS)

A	P	V	Nr Katalogowy	Typ VG
16	3	230	13064	96919-AS 013
16	5	400	13065	96919-AS 001
32	3	230	13032	96919-AS 042
32	5	400	13066	96919-AS 005

Typ: 13065



Osprzęt jednofazowy

	Nr Katalogowy
Gniazdo tablicowe z bolcem ochronnym	7185
Wtyczka przenośna jednofazowa system uni-schuko	735
Wtyczka odbiornikowa tablicowa system uni-schuko	753
Gniazdo przenośne z bolcem ochronnym	7424



Zabezpieczenia:

- 3x wyłącznik nadmiarowo-prądowy z członem różnicowym C16/0,03A 2p
- 2x wyłącznik nadmiarowo-prądowy C16A 3p
- 2x wyłącznik różnicowo-prądowy 40/0,03A 4p
- 1x ogranicznik przepięć typ 2 4p

Zasilanie:

- 1x mb kabla H07RN-F5G6 z wtyczką CEE 32A 400V 5p IP67



Nr kat. 5202793P

Inne konfiguracje dostępne na zamówienie

Rozdzielnice modułowe



- modułowa budowa według potrzeb odbiorcy
- wyposażone w gniazda i odejścia 16÷420A
- stopień ochrony IP44, IP54 lub IP65
- wyposażone w stojaki ze stali ocynkowanej, nierdzewnej lub malowanej proszkowo
- wyposażone w uchwyty do transportu dźwigowego

Rozdzielnice budowlane



- wyposażenie i konstrukcja według potrzeb odbiorcy
- wytrzymała, odporna konstrukcja metalowa
- obudowy ze stali nierdzewnej lub malowanej proszkowo
- wyposażone w gniazda i odejścia 16÷420A
- stopień ochrony IP44, IP54 lub IP65
- wyposażone w uchwyty do transportu dźwigowego

Rozdzielnice mobilne



- wyposażenie i konstrukcja według potrzeb odbiorcy
- wytrzymała, odporna konstrukcja metalowa
- obudowy z tworzywa, gumy utwardzanej lub metalu
- wyposażone w gniazda i odejścia 16÷420A
- stopień ochrony IP44, IP54, IP65 lub IP67

Rozdzielnice specjalne



- wyposażenie i konstrukcja według potrzeb odbiorcy
- wytrzymała, odporna konstrukcja metalowa
- obudowy z tworzywa, gumy utwardzanej lub metalu
- wyposażone w gniazda i odejścia 16÷420A, w tym gniazda specjalistyczne i dedykowane
- stopień ochrony IP44, IP54, IP65 lub IP67

