

Wandsteckdose - Gehäusegröße 126x83



Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	1145
EAN	4024941011457
Produktgruppe	Wandsteckdose
Stromstärke	32A
Polzahl	3p
Anordnung der Phasen	2P+PE
Lage des Schutzkontaktes	6h
Spannung	200 - 250V~
Frequenz	50/60Hz

Artikelbeschreibung	
Schutzart	IP67
Kennfarbe	blau
Gerätefarbe	Klappdeckel blau RAL 5015, Gehäuseunterteil grau RAL 7035, Gehäuseoberteil grau RAL 7035, Bajonettring grau RAL 7035
Anschlussstechnik	mit Schraubklemme
Maximaler Leiterquerschnitt	10,0 qmm
Kabeleinführung	1xM25 oben, 2xM25 unten
Geräte-Höhe	161mm
Geräte-Breite	94mm
Geräte-Tiefe	139mm
Gehäusegrösse	126x83 mm (HxB)
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	Der Kontaktträger ist aus Polyamid, Die Kontakte sind Messing blank

sonstige technische Eigenschaften	
	Die Leitungseinführung ist einmal oben offen und zweimal unten verschlossen
	Das Gehäuseunterteil ist um 180° drehbar
	Im Gehäuseboden befinden sich 4 Befestigungsbohrungen zum Ausbrechen

Logistikdaten	
Einzelgewicht	0.395 kg / Stück

Logistikdaten	
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941011457
Länge	139 mm
Breite	94 mm
Höhe	161 mm
Gewicht	0.396 kg
Volumen	2'103.626 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	10 ST
EAN	4024941968058
Länge	335 mm
Breite	283 mm
Höhe	268 mm
Gewicht	4.325 kg
Volumen	21'937.5 ccm



1 MB 13

Ampere Polzahl	16 3	16 4	16 5	32 3	32 4	32 5
a	64,0	75,0	75,0	83,0	83,0	83,0
b	87,0	100,0	100,0	126,0	126,0	126,0
c	115,0	130,0	130,0	160,0	160,0	160,0
d	103,0	110,0	115,0	129,0	129,0	135,0
e	51,0	59,0	59,0	68,0	68,0	68,0
f	20,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0
g	20,0	-	-	-	-	-
h ø	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 ø	8,0	10,0	10,0	12,0	12,0	12,0
l	-	-	-	65,0	65,0	65,0
m	-	-	-	80,0	80,0	80,0
n ø	-	-	-	10,0	10,0	10,0
o	M20	M20	M20	M25	M25	M25
p	für M20	für M20	für M20	2 x M25	2 x M25	2 x M25
Leiter mm ² min	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
Leiter mm ² max	4	4	4	10	10	10