

Wandsteckdose - Gehäusegröße 126x83



Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	11616
EAN	4024941116169
Produktgruppe	Wandsteckdose
Stromstärke	16A
Polzahl	4p
Anordnung der Phasen	3P+PE
Lage des Schutzkontaktes	10h
Spannung	> 50V~
Frequenz	100 bis einschließlich 300Hz

Artikelbeschreibung	
Schutzart	IP44
Kennfarbe	grün
Gerätefarbe	Klappdeckel grün RAL 6002, Gehäuseunterteil grau RAL 7035, Gehäuseoberteil grau RAL 7035, Kragen grau RAL 7035
Anschluss technik	mit Schraubklemme
Maximaler Leiterquerschnitt	4,0 qmm
Kabeleinführung	1xM25 oben, 2xM25 unten
Geräte-Höhe	153mm
Geräte-Breite	83mm
Geräte-Tiefe	127mm
Gehäusegrösse	126x83 mm (HxB)
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	der Kontaktträger ist aus Polyamid, die Kontakte sind Messing blank

Zusätzliche technische Informationen	
	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	0,319 kg / Stück

Logistikdaten	
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941116169
Länge	127 mm
Breite	83 mm
Höhe	153 mm
Gewicht	0,32 kg
Volumen	1.612,773 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	10 ST
EAN	4024941826655
Länge	330 mm
Breite	216 mm
Höhe	260 mm
Gewicht	3,416 kg
Volumen	17.062,5 ccm



1 MB 2

Ampere	16	16	32	32	32
Polzahl	4	5	3	4	5
a	83,0	83,0	83,0	83,0	83,0
b	126,0	126,0	126,0	126,0	126,0
c	153,0	155,0	155,0	155,0	155,0
d	127,0	130,0	130,0	130,0	136,0
e	68,0	68,0	68,0	68,0	68,0
f	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0
h ø	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
i	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5
k ø	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0
l	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0
m	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0
n ø	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0
o	M25	M25	M25	M25	M25
p	2 x M25	2 x M25	2 x M25	2 x M25	2 x M25
Leiter mm ² min	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
Leiter mm ² max	4	4	10	10	10