

## Wandsteckdose - Gehäusegröße 126x83



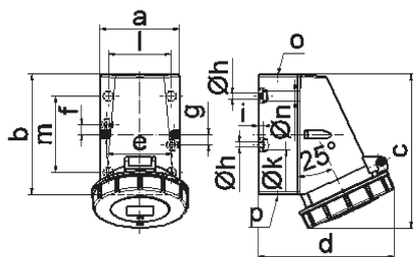
Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	11025
EAN	4024941110259
Produktgruppe	Wandsteckdose
Stromstärke	32A
Polzahl	5p
Anordnung der Phasen	3P+N+PE
Lage des Schutzkontaktes	2h
Spannung	> 50V~
Frequenz	über 300 bis einschließlich 500Hz

<b>Artikelbeschreibung</b>	
Schutzart	IP67
Kennfarbe	grün
Gerätefarbe	Klappdeckel grün RAL 6002, Gehäuseunterteil grau RAL 7035, Gehäuseoberteil grau RAL 7035, Bajonettring grau RAL 7035
Anschluss technik	mit Schraubklemme
Maximaler Leiterquerschnitt	10,0 qmm
Kabeleinführung	1xM25 oben, 2xM25 unten
Geräte-Höhe	161mm
Geräte-Breite	101mm
Geräte-Tiefe	141mm
Gehäusegrösse	126x83 mm (HxB)
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	Der Kontaktträger ist aus Polyamid, Die Kontakte sind Messing blank

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

<b>Logistikdaten</b>	
Einzelgewicht	0.45 kg / Stück

Logistikdaten	
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941110259
Länge	143 mm
Breite	101 mm
Höhe	161 mm
Gewicht	0.451 kg
Volumen	2'325.323 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	10 ST
EAN	4024941827478
Länge	335 mm
Breite	283 mm
Höhe	268 mm
Gewicht	4.85 kg
Volumen	21'937.5 ccm



1 MB 13

Ampere	16	16	16	32	32	32
Polzahl	3	4	5	3	4	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 <sup>2</sup> min	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
Leiter mm <sup>2</sup> max	4	4	4	10	10	10