

Wandsteckdose - Gehäusegröße 126x83



Artikelbeschreibung			
BALS-ArtNr	110073		
EAN	4024941070218		
Produktgruppe	Wandsteckdose QUICK-CONNECT		
Stromstärke	32A		
Polzahl	4p		
Anordnung der Phasen	3P+PE		
Lage des Schutzkontaktes	10h		
Spannung	> 50V~		
Frequenz	100 bis einschließlich 300Hz		

Bals Elektrotechnik (Schweiz) AG Aspstrasse 6, 8154 Oberglatt CH phone: +41 (0) 41 220 80 40 / fax: +41 (0) 41 220 80 41 / email: team@bals.ch



Artikelbeschreibung				
Schutzart	IP44			
Kennfarbe	grün			
Gerätefarbe	Klappdeckel grün RAL 6002, Gehäuseunterteil grau RAL 7035, Gehäuseoberteil grau RAL 7035, Kragen grau RAL 7035			
Anschlusstechnik	schraublose Federklemmtechnik als Käfigzugfederklemme mit Kontex-Kontakt			
Maximaler Leiterquerschnitt	10,0 qmm			
Kabeleinführung	1xM25 oben, 2xM25 unten			
Geräte-Höhe	156mm			
Geräte-Breite	83mm			
Geräte-Tiefe	130mm			
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

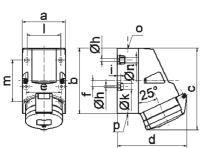
Logistikdaten	
Einzelgewicht	0.359 kg / Stück

Bals Elektrotechnik (Schweiz) AG Aspstrasse 6, 8154 Oberglatt CH phone: +41 (0) 41 220 80 40 / fax: +41 (0) 41 220 80 41 / email: team@bals.ch



Logistikdaten			
Verpackungsart	Tüte		
Inhaltsmenge	1 ST		
EAN	4024941070218		
Länge	130 mm		
Breite	83 mm		
Höhe	156 mm		
Gewicht	0.36 kg		
Volumen	1'683.24 ccm		
Verpackungsart	Karton		
Inhaltsmenge	10 ST		
EAN	4024941821810		
Länge	330 mm		
Breite	216 mm		
Höhe	260 mm		
Gewicht	3.816 kg		
Volumen	17'062.5 ccm		





1 MB 2

	O
-	_

Ampere Polzahl	16 4	16 5	32 3	32 4	32 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	
е	68,0	68,0	68,0	68,0	68,0	
f	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	
hø	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	
i	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	
kø	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	
1	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	
0	M25	M25	M25	M25	M25	
р	2 x M25					
Leiter mm² min	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5	
Leiter mm² max	4	4	10	10	10	