

Anbausteckdose mit Neigung - Flansch 85x85 Befestigung 70x70



Artikelbeschreibung	
BALS-ArtNr	1214
EAN	4024941012140
Produktgruppe	Anbausteckdose geneigt
Stromstärke	32A
Polzahl	5p
Anordnung der Phasen	3P+N+PE
Lage des Schutzkontaktes	9h
Spannung	120/208 - 144/250V~

Bals Elektrotechnik GmbH & Co. KG D-57399 Kirchhundem - Albaum phone: +49(0)2723/771-0 / fax: +49(0)2723/771-177 / email: info@bals.com

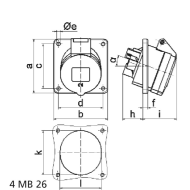


Artikelbeschreibung				
Frequenz	50/60Hz			
Schutzart	IP44			
Kennfarbe	blau			
Gerätefarbe	Klappdeckel blau RAL 5015, Gehäuse grau RAL 7035			
Anschlusstechnik	mit Schraubklemme			
Maximaler Leiterquerschnitt	10,0 qmm			
Kabeleinführung	sonstige			
Geräte-Höhe	102mm			
Geräte-Breite	85mm			
Geräte-Tiefe	94mm			
Flanschmaß vertikal in mm	85mm			
Flanschmaß horizontal in mm	85mm			
Bohrlochabstand vertikal in mm	70mm			
Bohrlochabstand horizontal in	70mm			
Gehäusematerial	Polyamid			
Kontakte	der Kontaktträger ist aus Polyamid, die Kontakte sind Messing blank			

Zusätzliche technische Informationen	
	Die Neigung beträgt 20°



Logistikdaten Einzelgewicht 0,235 kg / Stück Verpackungsart Tüte Inhaltsmenge 1 ST EAN 4024941012140 Länge 94 mm **Breite** 85 mm Höhe 102 mm Gewicht 0,236 kg Volumen 814,98 ccm Verpackungsart Karton Inhaltsmenge 10 ST EAN 4024941841146 Länge 245 mm **Breite** 177 mm Höhe 185 mm Gewicht 2,483 kg Volumen 7.140 ccm



Ampere Polzahl	16 3	16 4	16 5	32 3	32 4	32 5
а	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0
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
d	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0
e ø	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
f	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0
h	30,0	30,0	30,0	50,0	50,0	34,0
i	48,0	50,0	54,0	63,0	63,0	60,0
k	57,0	65,0	70,0	78,0	78,0	78,0
1	57,0	65,0	70,0	78,0	78,0	78,0
α	20°	20°	20°	20°	20°	20°
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