Datum: 21.11.2020



Anbausteckdose gerade - Flansch 75x75, Befestigung 60x60



Artikelbeschreibung	
BALS-ArtNr	13042
EAN	4024941130424
Produktgruppe	Anbausteckdose gerade
Stromstärke	16A
Polzahl	3p
Polzahl	2P+PE
Lage des Schutzkontaktes	7h
Spannung	480 bis 500V

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

Datum: 21.11.2020



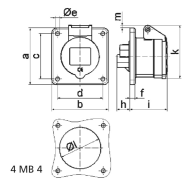
Artikelbeschreibung				
Frequenz	50 und 60Hz			
Schutzart	IP44			
Kennfarbe	schwarz			
Gerätefarbe	Klappdeckel schwarz RAL 9005, Gehäuse grau RAL 7035			
Anschlusstechnik	mit Schraubklemme			
Maximaler Leiterquerschnitt	4,0 qmm			
Kabeleinführung	sonstige			
Geräte-Höhe	78.5mm			
Geräte-Breite	75mm			
Geräte-Tiefe	67mm			
Flanschmaß vertikal in mm	75mm			
Flanschmaß horizontal in mm	75mm			
Bohrlochabstand vertikal in mm	60mm			
Bohrlochabstand horizontal in	60mm			
Gehäusematerial	Polyamid			
Kontakte	Der Kontaktträger ist aus Polyamid, Die Kontakte sind Messing blank			

Logistikdaten	
Einzelgewicht	0,111 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST

Datum: 21.11.2020



Logistikdaten EAN 4024941130424 Länge 67 mm **Breite** 75 mm Höhe 78,5 mm Gewicht 0,112 kg Volumen 394,463 ccm Verpackungsart Karton 10 ST Inhaltsmenge **EAN** 4024941941143 Länge 275 mm **Breite** 175 mm Höhe 137 mm Gewicht 1,235 kg Volumen 5.737,5 ccm



Ampere Polzahl	16 3	16 4	16 5	32 3	32 4	32 5
a	75,0	750	75,0	75,0	75,0	75,0
b	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0
C	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0
d	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0
еø	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
f	7,0	7,0	7,0	8,0	8,0	8,0
h	17,0	26,0	17,0	36,0	36,0	19,0
i	51,0	53,0	53,0	62,0	62,0	62,0
k	70,0	80,0	85,0	90,0	90,0	98,0
lø	45,0	45,0	55,0	60,0	60,0	60,0
m	3,5	7,0	11,5	12,0	12,0	17,0
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