Datum: 22.01.2020



Aufbaugerätestecker - ohne Klappdeckel

Artikelbeschreibung				
BALS-ArtNr	264			
EAN	4024941002646			
Produktgruppe	Aufbaugerätestecker			
Stromstärke	16A			
Polzahl	4p			
Polzahl	3P+PE			
Lage des Schutzkontaktes	9h			
Spannung	200 bis 250V			
Frequenz	50 und 60Hz			
Schutzart	IP44			
Kennfarbe	blau			
Gerätefarbe	Kragen blau RAL 5015, Gehäuse grau RAL 7035			
Anschlusstechnik	Schraubklemmen als Buchsenklemmen			
Maximaler Leiterquerschnitt	2,5 qmm			
Kabeleinführung	sonstige			
Geräte-Höhe	145mm			
Geräte-Breite	75mm			
Geräte-Tiefe	75mm			
Flanschmaß vertikal in mm	100mm			

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: 22.01.2020



Artikelbeschreibung				
Flanschmaß horizontal in mm	75mm			
Bohrlochabstand vertikal in mm	74mm			
Bohrlochabstand horizontal in	62mm			
Gehäusematerial	Polyamid			
Kontakte	Der Kontaktträger ist aus Polyamid, Die Kontakte sind Messing blank			

Logistikdaten				
Einzelgewicht	0,156 kg / Stück			
Verpackungsart	Tüte			
Inhaltsmenge	1 ST			
EAN	4024941002646			
Länge	75 mm			
Breite	75 mm			
Höhe	145 mm			
Gewicht	0,157 kg			
Volumen	815,625 ccm			
Verpackungsart	Karton			
Inhaltsmenge	10 ST			
EAN	4024941968805			
Länge	258 mm			
Breite	183 mm			

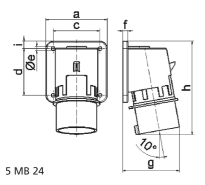
Bals Elektrotechnik GmbH & Co. KG D-57399 Kirchhundem - Albaum phone: +49(0)2723/771-0 / fax: +49(0)2723/771-177 / email: info@bals.com



Datum: 22.01.2020

Bals

LogistikdatenHöhe212 mmGewicht1,712 kgVolumen8.750 ccm



Ampere Polzahl	16 3	16 4	16 5	32 3	32 4	32 5
а	74,0	75,0	84,0	90,0	90,0	90,0
b	84,0	100,0	84,0	75,0	75,0	75,0
C	58,0	62,0	64,0	78,0	78,0	78,0
d	64,0	74,0	64,0	45,0	45,0	45,0
e ø	5,5	4,3	5,5	5,5	5,5	5,5
f	12,0	12,0	7,0	7,0	7,0	7,0
g	70,0	77,0	78,0	86,0	86,0	88,0
h	128,0	145,0	129,0	138,0	138,0	140,0
i	-	-	-	13,0	13,0	13,0
Leiter mm ² min	1	1	1	2,5	2,5	2,5
Leiter mm ² max	2,5	2,5	2,5	6	6	6