

Anbausteckdose Kleinspannung - geneigte Ausführung Flansch 100x92 Befestigung 85x77



Artikelbeschreibung				
BALS-ArtNr	4241			
EAN	4024941042413			
Produktgruppe	Kleinspannungs-Anbausteckdose geneigt			
Stromstärke	32A			
Polzahl	3p			
Anordnung der Phasen	3P			
Lage des Schutzkontaktes	4h			
Spannung	20 bis 25 und 40 bis 50V			



Artikelbeschreibung					
Frequenz	100 - 200Hz				
Schutzart	IP44				
Kennfarbe	grün				
Gerätefarbe	Klappdeckel grün RAL 6002, Gehäuse grau RAL 7035				
Anschlusstechnik	mit Schraubklemme				
Maximaler Leiterquerschnitt	10,0 qmm				
Kabeleinführung	sonstige				
Geräte-Höhe	100mm				
Geräte-Breite	92mm				
Geräte-Tiefe	70mm				
Flanschmaß vertikal in mm	100mm				
Flanschmaß horizontal in mm	92mm				
Bohrlochabstand vertikal in mm	85mm				
Bohrlochabstand horizontal in	77mm				
Gehäusematerial	Polyamid				
Kontakte	der Kontaktträger ist aus Polyamid, die Kontakte sind Messing vernickelt				

Zusätzliche technische Informationen	
	Die Neigung beträgt 20°



Logistikdaten 0,164 kg / Stück Einzelgewicht Verpackungsart Tüte Inhaltsmenge 1 ST EAN 4024941042413 Länge 70 mm **Breite** 92 mm Höhe 100 mm Gewicht 0,165 kg Volumen 644 ccm Verpackungsart Karton Inhaltsmenge 10 ST EAN 4024941971096 Länge 245 mm **Breite** 177 mm Höhe 185 mm Gewicht 1,773 kg Volumen 7.140 ccm

Øe	Ampere Polzahl	16 2	16 3	32 2	32 3	
w 0	а	100,0	100,0	100,0	100,0	
	b	92,0	92,0	92,0	92,0	
	C	85,0	85,0	85,0	85,0	
	d	77,0	77,0	77,0	77,0	
	e ø	5,2	5,2	5,2	5,2	
d <u> f</u>	f	6,0	6,0	6,0	6,0	
b h i	h	36,0	36,0	36,0	36,0	
h	i	35,0	35,0	35,0	35,0	
	α	20°	20°	20°	20°	
	Ιø	55,0	55,0	55,0	55,0	
	Leiter mm ² min	4	4	4	4	
$X \mid A$	Leiter mm² max	10	10	10	10	
16 MB 48						