

Anbausteckdose mit Neigung - Flansch 100x92, Befestigung 85x77



Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	12840
EAN	4024941128407
Produktgruppe	Anbausteckdose Quick-Connect geneigt
Stromstärke	16A
Polzahl	5p
Anordnung der Phasen	3P+N+PE
Lage des Schutzkontaktes	7h
Spannung	277/480 - 288/500V~

Artikelbeschreibung	
Frequenz	50/60Hz
Schutzart	IP67
Kennfarbe	schwarz
Gerätefarbe	Klappdeckel schwarz RAL 9005, Bajonettring grau RAL 7035, Gehäuse grau RAL 7035
Anschluss technik	schraublose Federklemmtechnik als Käfigzugfederklemme mit Kontex-Kontakt
Maximaler Leiterquerschnitt	4,0 qmm
Kabeleinführung	sonstige
Geräte-Höhe	103mm
Geräte-Breite	92mm
Geräte-Tiefe	101mm
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 blank

sonstige technische Eigenschaften	
	Die Neigung beträgt 20°

Logistikdaten	
Einzelgewicht	0.195 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941128407
Länge	101 mm
Breite	92 mm
Höhe	103 mm
Gewicht	0.196 kg
Volumen	1'190.135 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	10 ST
EAN	4024941830638
Länge	258 mm
Breite	183 mm
Höhe	212 mm
Gewicht	2.102 kg
Volumen	8'750 ccm



4 MB 115

Ampere	16	16	16	32	32	32
Polzahl	3	4	5	3	4	5
a	74,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
b	62,0	92,0	92,0	92,0	92,0	92,0
c	60,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0
d	52,0	77,0	77,0	77,0	77,0	77,0
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	46,0	46,0	46,0	55,0	55,0	55,0
i	57,0	57,0	60,0	65,0	65,0	69,0
k	57,0	65,0	70,0	75,0	75,0	78,0
l	52,0	65,0	70,0	75,0	75,0	78,0
α	20°	20°	20°	20°	20°	20°
Leiter mm² min	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
Leiter mm² max	4	4	4	10	10	10