

Anbausteckdose mit Neigung - Flansch 100x92, Befestigung 85x77



Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	12831
EAN	4024941128315
Produktgruppe	Anbausteckdose Quick-Connect geneigt
Stromstärke	16A
Polzahl	4p
Anordnung der Phasen	3P+PE
Lage des Schutzkontaktes	4h
Spannung	100 - 130V~

Artikelbeschreibung	
Frequenz	50/60Hz
Schutzart	IP67
Kennfarbe	gelb
Gerätefarbe	Klappdeckel gelb RAL 1012, Bajonettring grau RAL 7035, Gehäuse grau RAL 7035
Anschlusstechnik	schraublose Federklemmtechnik als Käfigzugfederklemme mit Kontex-Kontakt
Maximaler Leiterquerschnitt	4,0 qmm
Kabeleinführung	sonstige
Geräte-Höhe	100mm
Geräte-Breite	92mm
Geräte-Tiefe	98mm
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	0.169 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941128315
Länge	98 mm
Breite	92 mm
Höhe	100 mm
Gewicht	0.17 kg
Volumen	901.6 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	10 ST
EAN	4024941830522
Länge	245 mm
Breite	177 mm
Höhe	185 mm
Gewicht	1.823 kg
Volumen	7'140 ccm



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