

## Anbausteckdose mit Neigung - Flansch 85x85 Befestigung 70x70



Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	12327
EAN	4024941123273
Produktgruppe	Anbausteckdose geneigt
Stromstärke	32A
Polzahl	3p
Anordnung der Phasen	2P+PE
Lage des Schutzkontaktes	6h
Spannung	200 - 250V~

<b>Artikelbeschreibung</b>	
Frequenz	50/60Hz
Schutzart	IP67
Kennfarbe	blau
Gerätefarbe	Klappdeckel blau RAL 5015, Bajonettring grau RAL 7035, Gehäuse grau RAL 7035
Anschlusstechnik	mit Schraubklemme
Maximaler Leiterquerschnitt	10,0 qmm
Kabeleinführung	sonstige
Geräte-Höhe	102mm
Geräte-Breite	94mm
Geräte-Tiefe	117mm
Flanschmaß vertikal in mm	85mm
Flanschmaß horizontal in mm	85mm
Bohrlochabstand vertikal in mm	70mm
Bohrlochabstand horizontal in	70mm
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	der Kontaktträger ist aus Polyamid, die Kontakte sind Messing blank

<b>Zusätzliche technische Informationen</b>	
	Die Neigung beträgt 20°

Logistikdaten	
Einzelgewicht	0,258 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941123273
Länge	117 mm
Breite	94 mm
Höhe	102 mm
Gewicht	0,259 kg
Volumen	1.121,796 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	10 ST
EAN	4024941820547
Länge	295 mm
Breite	185 mm
Höhe	215 mm
Gewicht	2,744 kg
Volumen	9.975 ccm



Ampere	16	16	16	32	32	32
Polzahl	3	4	5	3	4	5
a	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0
b	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0
c	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0
d	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0
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	30,0	30,0	30,0	50,0	50,0	34,0
i	55,0	57,0	59,0	67,0	67,0	69,0
k	57,0	65,0	70,0	78,0	78,0	78,0
l	57,0	65,0	70,0	78,0	78,0	78,0
α	20°	20°	20°	20°	20°	20°
Leiter mm <sup>2</sup> min	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
Leiter mm <sup>2</sup> max	4	4	4	10	10	10