

Anbausteckdose gerade - Flansch 107x100 Befestigung 85x77

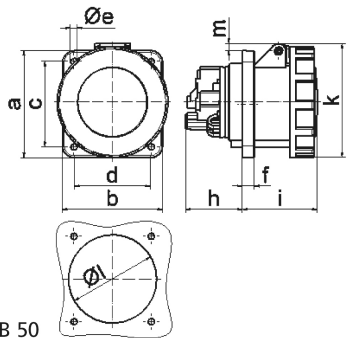


Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	13382
EAN	4024941133821
Produktgruppe	Anbausteckdose TE gerade
Stromstärke	63A
Polzahl	3p
Anordnung der Phasen	2P+PE
Lage des Schutzkontaktes	6h
Spannung	200 - 250V~

Artikelbeschreibung	
Frequenz	50/60Hz
Schutzart	IP67
Kennfarbe	blau
Gerätefarbe	Klappdeckel blau RAL 5015, Bajonettring grau RAL 7035, Gehäuse grau RAL 7035
Anschluss technik	Schraubklemmen als Rahmenklemmen mit Kontex-Kontakt
Maximaler Leiterquerschnitt	25,0 qmm
Kabeleinführung	sonstige
Geräte-Höhe	114mm
Geräte-Breite	111mm
Geräte-Tiefe	133mm
Flanschmaß vertikal in mm	107mm
Flanschmaß horizontal in mm	100mm
Bohrlochabstand vertikal in mm	85mm
Bohrlochabstand horizontal in	77mm
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	der Kontaktträger ist aus hochwärmebeständigem Material, die Kontakte sind Messing vernickelt

Logistikdaten	
Einzelgewicht	0.535 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte

Logistikdaten	
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941133821
Länge	133 mm
Breite	111 mm
Höhe	114 mm
Gewicht	0.536 kg
Volumen	1'682.982 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	5 ST
EAN	4024941831468
Länge	295 mm
Breite	185 mm
Höhe	215 mm
Gewicht	2.839 kg
Volumen	9'975 ccm



4 MB 50

Ampere Polzahl	63 3	63 4	63 5				
a	107,0	107,0	107,0				
b	100,0	100,0	100,0				
c	85,0	85,0	85,0				
d	77,0	77,0	77,0				
e ø	6,5	6,5	6,5				
f	12,0	12,0	12,0				
h	56,5	56,5	56,5				
i	76,0	76,0	76,0				
k	113,0	113,0	113,0				
l ø	88,0	88,0	88,0				
m	7,0	7,0	7,0				
Leiter mm ² min	6	6	6				
Leiter mm ² max	25	25	25				