

Anbausteckdose mit Neigung - Flansch 85x85, Befestigung 70x70



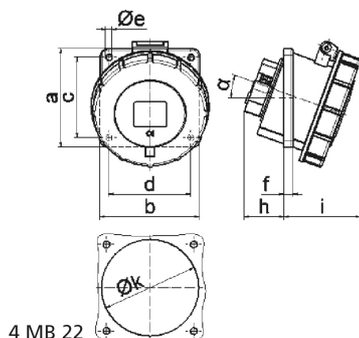
Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	12231
EAN	4024941122313
Produktgruppe	Anbausteckdose geneigt
Stromstärke	16A
Polzahl	3p
Polzahl	2P+PE
Lage des Schutzkontaktes	6h
Spannung	200 bis 250V

Artikelbeschreibung	
Frequenz	50 und 60Hz
Schutzart	IP67
Kennfarbe	blau
Gerätefarbe	Klappdeckel blau RAL 5015, Bajonettring grau RAL 7035, Gehäuse grau RAL 7035
Anschluss technik	Schraubklemmen als Buchsenklemmen
Maximaler Leiterquerschnitt	4,0 qmm
Kabeleinführung	sonstige
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

Zusätzliche technische Informationen	
	Die Neigung beträgt 20°

Logistikdaten	
Einzelgewicht	0,156 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST

Logistikdaten	
EAN	4024941122313
Länge	410 mm
Breite	285 mm
Gewicht	0,156 kg
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	10 ST
EAN	4024941820516
Länge	245 mm
Breite	177 mm
Höhe	185 mm
Gewicht	1,693 kg
Volumen	7.140 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 ² min	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
Leiter mm ² max	4	4	4	10	10	10