

Anbausteckdose mit Neigung - Flansch 85x85, Befestigung 70x70

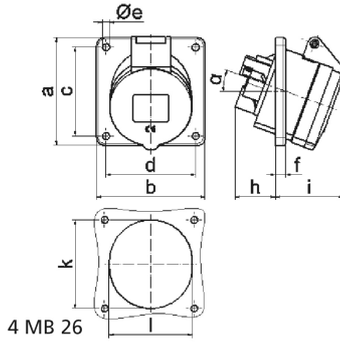


Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	1213
EAN	4024941012133
Produktgruppe	Anbausteckdose geneigt
Stromstärke	32A
Polzahl	5p
Anordnung der Phasen	3P+N+PE
Lage des Schutzkontaktes	4h
Spannung	57/100 bis 75/130V

Artikelbeschreibung	
Frequenz	50 und 60Hz
Schutzart	IP44
Kennfarbe	gelb
Gerätefarbe	Klappdeckel gelb RAL 1012, Gehäuse grau RAL 7035
Anschlusstechnik	Schraubklemmen als Buchsenklemmen
Maximaler Leiterquerschnitt	10,0 qmm
Kabeleinführung	sonstige
Geräte-Höhe	102mm
Geräte-Breite	85mm
Geräte-Tiefe	94mm
Flanschmaß vertikal	85mm
Flanschmaß horizontal	85mm
Bohrlochabstand vertikal	70mm
Bohrlochabstand horizontal	70mm
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	Der Kontaktträger ist aus Polyamid, Die Kontakte sind Messing blank

Zusätzliche technische Informationen	
	Die Neigung beträgt 20°

Logistikdaten	
Einzelgewicht	0,21 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941012133
Länge	94 mm
Breite	85 mm
Höhe	102 mm
Gewicht	0,211 kg
Volumen	814,98 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	10 ST
EAN	4024941841139
Länge	245 mm
Breite	177 mm
Höhe	185 mm
Gewicht	2,233 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	48,0	50,0	54,0	63,0	63,0	60,0
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