

Anbausteckdose mit Neigung - Flansch 85x85, Befestigung 70x70



Artikelbeschreibung

BALS-Art.-Nr	12491
EAN	4024941124911
Produktgruppe	Anbausteckdose geneigt
Stromstärke	16A
Polzahl	5p
Anordnung der Phasen	3P+N+PE
Lage des Schutzkontakte	7h
Spannung	277/480 - 288/500V~

Artikelbeschreibung

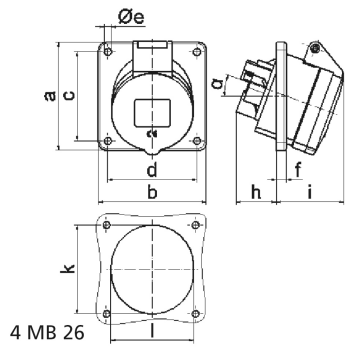
Frequenz	50/60Hz
Schutzart	IP44
Kennfarbe	schwarz
Gerätefarbe	Klapptablett schwarz RAL 9005, Gehäuse grau RAL 7035
Anschlusstechnik	mit Schraubklemme
Maximaler Leiterquerschnitt	4,0 qmm
Kabeleinführung	sonstige
Geräte-Höhe	90mm
Geräte-Breite	85mm
Geräte-Tiefe	84mm
Flanschmaß vertikal in mm	85mm
Flanschmaß 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

sonstige technische Eigenschaften

Die Neigung beträgt 20°

Logistikdaten

Einzelgewicht	0.169 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941124911
Länge	84 mm
Breite	85 mm
Höhe	90 mm
Gewicht	0.17 kg
Volumen	642.6 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	10 ST
EAN	4024941969598
Länge	245 mm
Breite	177 mm
Höhe	185 mm
Gewicht	1.823 kg
Volumen	7'140 ccm



Ampere Polzahl	16 3	16 4	16 5	32 3	32 4	32 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 mm² min	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
Leiter mm² max	4	4	4	10	10	10