

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



## Artikelbeschreibung

BALS-Art.-Nr	12369
EAN	4024941123693
Produktgruppe	Anbausteckdose geneigt
Stromstärke	32A
Polzahl	5p
Anordnung der Phasen	3P+N+PE
Lage des Schutzkontakte	7h
Spannung	277/480 - 288/500V~

**Artikelbeschreibung**

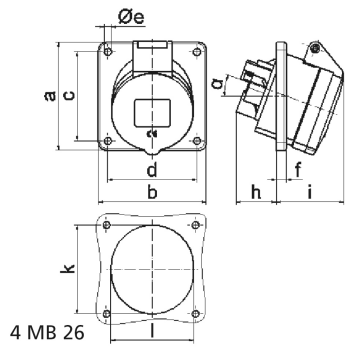
Frequenz	50/60Hz
Schutzart	IP44
Kennfarbe	schwarz
Gerätefarbe	Klapdeckel schwarz RAL 9005, Gehäuse grau RAL 7035
Anschlusstechnik	mit Schraubklemme
Maximaler Leiterquerschnitt	10,0 qmm
Kabeleinführung	sonstige
Geräte-Höhe	102mm
Geräte-Breite	85mm
Geräte-Tiefe	94mm
Flanschmaß vertikal in mm	85mm
Flanschmaß 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	0.209 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941123693
Länge	94 mm
Breite	85 mm
Höhe	102 mm
Gewicht	0.21 kg
Volumen	814.98 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	10 ST
EAN	4024941841160
Länge	245 mm
Breite	177 mm
Höhe	185 mm
Gewicht	2.223 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