

Aufbaugerätestecker - mit Klappdeckel



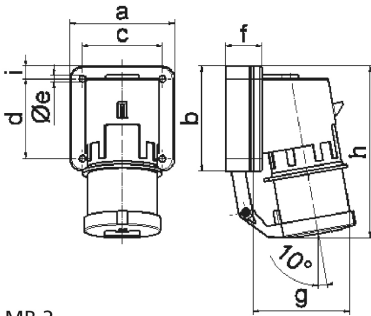
Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	2626
EAN	4024941026260
Produktgruppe	Aufbaugerätestecker
Stromstärke	16A
Polzahl	3p
Anordnung der Phasen	2P+PE
Lage des Schutzkontaktes	6h
Spannung	200 - 250V~
Frequenz	50/60Hz

Artikelbeschreibung	
Schutzart	IP44
Kennfarbe	blau
Gerätefarbe	Gehäuse grau RAL 7035, Klappdeckel grau RAL 7035, Kragen blau RAL 5015
Anschluss technik	mit Schraubklemme
Maximaler Leiterquerschnitt	2,5 qmm
Kabeleinführung	sonstige
Geräte-Höhe	132mm
Geräte-Breite	74mm
Geräte-Tiefe	80mm
Flanschmaß vertikal in mm	84mm
Flanschmaß horizontal in mm	74mm
Bohrlochabstand vertikal in mm	64mm
Bohrlochabstand horizontal in	58mm
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	Die Kontakte sind Messing vernickelt, Der Kontaktträger ist aus Polyamid

sonstige technische Eigenschaften	
	Der Klappdeckel ist selbstschließend

Logistikdaten	
Einzelgewicht	0.161 kg / Stück

Logistikdaten	
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941026260
Länge	80 mm
Breite	74 mm
Höhe	132 mm
Gewicht	0.162 kg
Volumen	781.44 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	10 ST
EAN	4024941969024
Länge	245 mm
Breite	177 mm
Höhe	185 mm
Gewicht	1.743 kg
Volumen	7'140 ccm



5 MB 2

Ampere Polzahl	16 3	16 4	16 5	32 3	32 4	32 5
a	74,0	75,0	84,0	90,0	90,0	90,0
b	84,0	100,0	84,0	75,0	75,0	75,0
c	58,0	62,0	64,0	78,0	78,0	78,0
d	64,0	74,0	64,0	45,0	45,0	45,0
e ø	5,5	4,3	5,5	5,5	5,5	5,5
f	12,0	12,0	29,0	29,0	29,0	29,0
g	78,0	88,0	105,0	114,0	114,0	115,0
h	134,0	151,0	138,0	149,0	149,0	150,0
i	-	-	-	13,0	13,0	13,0
Leiter mm² min	1	1	1	2,5	2,5	2,5
Leiter mm² max	2,5	2,5	2,5	6	6	6