

## Aufbaugerätestecker - mit Klappdeckel



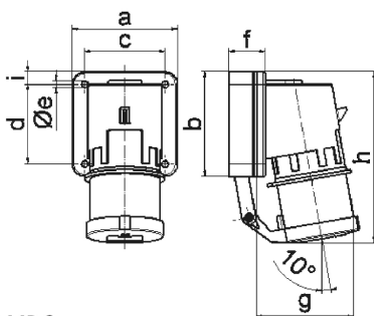
Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	2671
EAN	4024941026710
Produktgruppe	Aufbaugerätestecker
Stromstärke	16A
Polzahl	5p
Anordnung der Phasen	3P+N+PE
Lage des Schutzkontaktes	7h
Spannung	277/480 - 288/500V~
Frequenz	50/60Hz

<b>Artikelbeschreibung</b>	
Schutzart	IP44
Kennfarbe	schwarz
Gerätefarbe	Klappdeckel grau RAL 7035, Gehäuse grau RAL 7035, Kragen schwarz RAL 9005
Anschluss technik	mit Schraubklemme
Maximaler Leiterquerschnitt	2,5 qmm
Kabeleinführung	sonstige
Geräte-Höhe	138mm
Geräte-Breite	84mm
Geräte-Tiefe	105mm
Flanschmaß vertikal in mm	84mm
Flanschmaß horizontal in mm	84mm
Bohrlochabstand vertikal in mm	64mm
Bohrlochabstand horizontal in	64mm
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	Die Kontakte sind Messing blank, Der Kontaktträger ist aus Polyamid

<b>Zusätzliche technische Informationen</b>	
	Der Klappdeckel ist selbstschließend

<b>Logistikdaten</b>	
Einzelgewicht	0,263 kg / Stück

Logistikdaten	
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941026710
Länge	105 mm
Breite	84 mm
Höhe	138 mm
Gewicht	0,264 kg
Volumen	1.217,16 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	10 ST
EAN	4024941833318
Länge	325 mm
Breite	217 mm
Höhe	210 mm
Gewicht	2,836 kg
Volumen	13.588,4 ccm



5 MB 2

Ampere	16	16	16	32	32	32
Polzahl	3	4	5	3	4	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