

## Anbaugerätestecker geneigt TN - Flansch 85x85, Befestigung 70x70

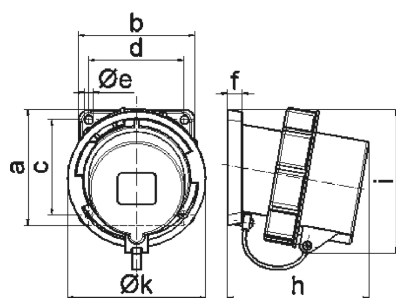
Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	27201
EAN	4024941272018
Produktgruppe	Anbaugerätestecker TN geneigt
Stromstärke	32A
Polzahl	4p
Anordnung der Phasen	3P+PE
Lage des Schutzkontaktes	6h
Spannung	380 - 415V~
Frequenz	50/60Hz
VG-Typ-Nr.	VG 96919 BP 023
Schutzart	IP67
Kennfarbe	bronzegrün
Gerätefarbe	Bajonettring bronzegrün RAL 6031-F9, Kragen bronzegrün RAL 6031-F9, Verschlusshaube bronzegrün RAL 6031-F09, Gehäuse bronzegrün RAL 6031-F9
Anschluss technik	mit Schraubklemme
Maximaler Leiterquerschnitt	6,0 qmm
Kabeleinführung	sonstige
Geräte-Höhe	104mm

Artikelbeschreibung	
Geräte-Breite	94mm
Geräte-Tiefe	104mm
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 hochwärmebeständigem Material, Die Kontakte sind Messing vernickelt

sonstige technische Eigenschaften	
	Die Neigung beträgt 10°
	Mit Verschlusshaube

Logistikdaten	
Einzelgewicht	0.33 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941272018
Länge	104 mm
Breite	94 mm
Höhe	104 mm

Logistikdaten	
Gewicht	0.331 kg
Volumen	1'016.704 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	10 ST
EAN	4024941839303
Länge	325 mm
Breite	217 mm
Höhe	210 mm
Gewicht	3.506 kg
Volumen	13'588.4 ccm



5 MB 31

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	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3
f	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0
h	94,0	94,0	94,0	105,0	105,0	105,0
i	94,0	97,0	101,0	103,0	103,0	107,0
k	70,5	78,5	86,5	94,0	94,0	101,5
Leiter mm² min	1,0	1,0	1,0	2,5	2,5	2,5
Leiter mm² max	2,5	2,5	2,5	6,0	6,0	6,0