

## Anbausteckdose gerade TN - Flansch 75x75, Befestigung 60x60



Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	13184
EAN	4024941131841
Produktgruppe	Anbausteckdose Quick-Connect TN gerade
Stromstärke	32A
Polzahl	5p
Polzahl	3P+N+PE
Lage des Schutzkontaktes	11h
Spannung	250/440 bis 265/460V Hauptsächlich für Schiffsinstallationen

<b>Artikelbeschreibung</b>	
Frequenz	60Hz
VG-Typ-Nr.	VG 96919 AS 007
Schutzart	IP67
Kennfarbe	bronzegrün
Gerätefarbe	Bajonettring bronzegrün RAL 6031-F9, Klappdeckel bronzegrün RAL 6031-F9, Gehäuse bronzegrün RAL 6031-F9, Gehäuse grau RAL 7035
Anschluss technik	schraublose Federklemmtechnik als Käfigzugfederklemme mit Kontex-Kontakt
Maximaler Leiterquerschnitt	10,0 qmm
Kabeleinführung	sonstige
Geräte-Höhe	106mm
Geräte-Breite	101.5mm
Geräte-Tiefe	113mm
Flanschmaß vertikal in mm	75mm
Flanschmaß horizontal in mm	75mm
Bohrlochabstand vertikal in mm	60mm
Bohrlochabstand horizontal in	60mm
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	Der Kontaktträger ist aus hochwarmebeständigem Material, Die Kontakte sind Messing vernickelt

<b>Zusätzliche technische Informationen</b>	
	Der Bajonetdeckel ist mit einem Befestigungsband an dem Gehäuse befestigt

Logistikdaten	
Einzelgewicht	0,296 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941131841
Länge	113 mm
Breite	101,5 mm
Höhe	106 mm
Gewicht	0,297 kg
Volumen	1.215,767 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	10 ST
EAN	4024941838238
Länge	122 mm
Breite	222 mm
Höhe	538 mm
Gewicht	3,298 kg
Volumen	14.332,32 ccm



4 MB 125

Ampere Polzahl	16 3	16 4	16 5	32 3	32 4	32 5
a	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0
b	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0
c	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0
d	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0
e ø	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
f	7,0	7,0	7,0	8,0	8,0	8,0
h	35,0	35,0	35,0	50,0	50,0	50,0
i	57,0	57,0	57,0	69,0	69,0	69,0
k	77,0	83,0	93,0	98,0	98,0	107,0
l ø	45,0	75,0	55,0	60,0	60,0	60,0
m	4,0	7,0	12,0	12,0	12,0	17,0
Leiter mm <sup>2</sup> min	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
Leiter mm <sup>2</sup> max	4,0	4,0	4,0	10,0	10,0	10,0