

## Kupplung TN - mit Verschraubung, mit Bajonettdeckel



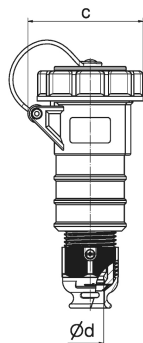
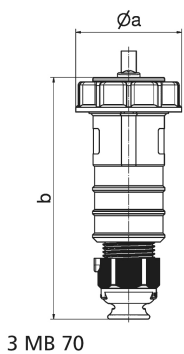
Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	310167
EAN	4024941108515
Produktgruppe	Kupplung Quick-Connect TE Ausführung
Stromstärke	16A
Polzahl	4p
Polzahl	3P+PE
Lage des Schutzkontaktes	11h
Spannung	440 bis 460V Hauptsächlich für Schiffsinstallationen
Frequenz	60Hz

<b>Artikelbeschreibung</b>	
VG-Typ-Nr.	VG 96919 DS 021
Schutzart	IP67
Kennfarbe	bronzegrün
Gerätefarbe	Kabelverschr bronzegrün RAL 6031-F9, Bajonettring bronzegrün RAL 6031-F9, Klappdeckel bronzegrün RAL 6031-F9, Gehäuse bronzegrün RAL 6031-F9
Anschlusstechnik	schraublose Federklemmtechnik als Käfigzugfederklemme mit Kontex-Kontakt
Maximaler Leiterquerschnitt	2,5 qmm
Kabeleinführung	Verschraubung
Geräte-Höhe	162mm
Geräte-Breite	79mm
Geräte-Tiefe	84mm
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	Der Kontaktträger ist aus hochwärmebeständigem Material, Die Kontakte sind Messing vernickelt

<b>sonstige technische Eigenschaften</b>	
	Für Kabel mit einem min. Durchmesser von 8mm bis max. Durchmesser 18mm, Mit Multi-Grip TE Kabelverschraubung, integrierter Zugentlastung, zusätzlichen Wasserablauföffnungen und Arretierungsschraube
	Der Bajonetdeckel ist mit einem Befestigungsband an dem Gehäuse befestigt

<b>Logistikdaten</b>	
Einzelgewicht	0.202 kg / Stück

Logistikdaten	
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941108515
Länge	84 mm
Breite	79 mm
Höhe	162 mm
Gewicht	0.203 kg
Volumen	1'075.032 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	10 ST
EAN	4024941839853
Länge	258 mm
Breite	183 mm
Höhe	212 mm
Gewicht	2.172 kg
Volumen	8'750 ccm



Ampere	16	16	16	32	32	32
Polzahl	3	4	5	3	4	5
a ø	70,5	78,0	86,5	94,0	94,0	101,5
b	161,0	161,0	168,0	196,0	196,0	200,0
c	77,0	83,0	93,0	99,0	99,0	107,0
d ø	18,0	18,0	21,0	23,0	23,0	27,0
Leiter mm <sup>2</sup> min	1,0	1,0	1,0	2,5	2,5	2,5
Leiter mm <sup>2</sup> max	2,5	2,5	2,5	6,0	6,0	6,0