

## Stecker TN - mit Verschraubung, mit Verschlusshaube

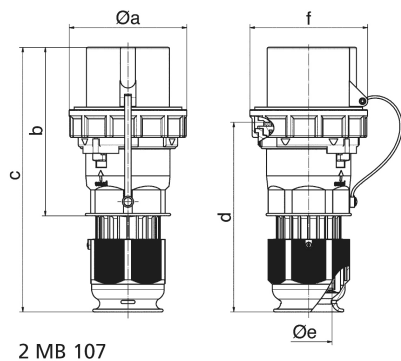


Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	210422
EAN	4024941108355
Produktgruppe	Stecker TN
Stromstärke	125A
Polzahl	4p
Polzahl	3P+PE
Lage des Schutzkontaktes	11h
Spannung	440 bis 460V Hauptsächlich für Schiffsinstallationen
Frequenz	60Hz

Artikelbeschreibung	
VG-Typ-Nr.	VG 96919 CP 036
Schutzart	IP67
Kennfarbe	bronzegrün
Gerätefarbe	Betätigungsschieber schwarz RAL 9005, Kabelverschr bronzegrün RAL 6031-F9, Bajonettring bronzegrün RAL 6031-F9, Gehäusehaube bronzegrün RAL 6031-F9, Kragen bronzegrün RAL 6031-F9
Anschluss technik	Schraubklemmen als Rahmenklemmen
Maximaler Leiterquerschnitt	50,0 qmm
Kabeleinführung	Verschraubung
Geräte-Höhe	282mm
Geräte-Breite	126mm
Geräte-Tiefe	126mm
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	Der Kontaktträger ist aus hochwärmebeständigem Material, Die Kontakte sind Messing vernickelt

sonstige technische Eigenschaften	
	Für Kabel mit einem min. Durchmesser von 26mm bis max. Durchmesser 50mm, Die Verbindung der Gehäuseteile ist schraubenlos und wird durch einen Rastverschluß arretiert. Ein Öffnen mittels Schraubendreher ist möglich, Mit Multi-Grip TE Kabelverschraubung, integrierter Zugentlastung, zusätzlichen Wasserablauföffnungen und Arretierungsschraube
	Mit Verschlußhaube

Logistikdaten	
Einzelgewicht	1.22 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941108355
Länge	126 mm
Breite	126 mm
Höhe	282 mm
Gewicht	1.221 kg
Volumen	4'477.032 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	5 ST
EAN	4024941839174
Länge	345 mm
Breite	345 mm
Höhe	217 mm
Gewicht	6.435 kg
Volumen	24'276 ccm



2 MB 107

Ampere Polzahl	63 3	63 4	63 5	125 3	125 4	125 5
a $\varnothing$	113,5	113,5	113,5	126,0	126,0	126,0
b	169,0	169,0	169,0	185,0	185,0	185,0
c	250,0	250,0	250,0	286,0	286,0	286,0
d	177,0	177,0	177,0	206,0	206,0	206,0
e $\varnothing$	36,0	36,0	36,0	50,0	50,0	50,0
f	112,5	112,5	112,5	125,0	125,0	125,0
Leiter mm <sup>2</sup> min	6,0	6,0	6,0	16,0	16,0	16,0
Leiter mm <sup>2</sup> max	25,0	25,0	25,0	50,0	50,0	50,0