

## Stecker TN - mit Verschraubung, mit Verschlusshaube

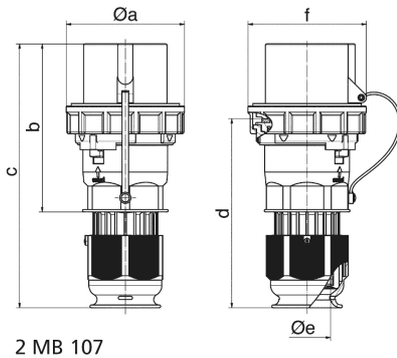
Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	21431
EAN	4024941214315
Produktgruppe	Stecker TN
Stromstärke	125A
Polzahl	5p
Anordnung der Phasen	3P+N+PE
Lage des Schutzkontaktes	9h
Spannung	120/208 - 144/250V~
Frequenz	50/60Hz
VG-Typ-Nr.	VG 96919 CP 014
Schutzart	IP67
Kennfarbe	bronzegrün
Gerätefarbe	Kabelverschr bronzegrün RAL 6031-F9, Bajonettring bronzegrün RAL 6031-F9, Kragen bronzegrün RAL 6031-F9, Gehäusehaube bronzegrün RAL 6031-F9, Betätigungsschieber schwarz RAL 9005
Anschluss technik	Schraubklemmen als Rahmenklemmen
Maximaler Leiterquerschnitt	50,0 qmm
Kabeleinführung	mit Kabelverschraubung
Geräte-Höhe	282mm
Geräte-Breite	126mm

Artikelbeschreibung	
Geräte-Tiefe	126mm
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	Der Kontaktträger ist aus hochwärmebeständigem Material, Die Kontakte sind Messing vernickelt

Zusätzliche technische Informationen	
	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	1,33 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941214315
Länge	126 mm
Breite	126 mm
Höhe	282 mm
Gewicht	1,331 kg
Volumen	4.477,032 ccm
Verpackungsart	Karton

Logistikdaten	
Inhaltsmenge	5 ST
EAN	4024941839129
Länge	345 mm
Breite	345 mm
Höhe	217 mm
Gewicht	6,985 kg
Volumen	24.276 ccm



Ampere	63	63	63	125	125	125
Polzahl	3	4	5	3	4	5
a ø	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 ø	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