

Kupplung TN - mit Verschraubung, mit Bajonettdeckel



Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	31329
EAN	4024941313292
Produktgruppe	Kupplung TN
Stromstärke	125A
Polzahl	5p
Anordnung der Phasen	3P+N+PE
Lage des Schutzkontakte	2h
Spannung	> 50V~
Frequenz	> 300 - 500Hz

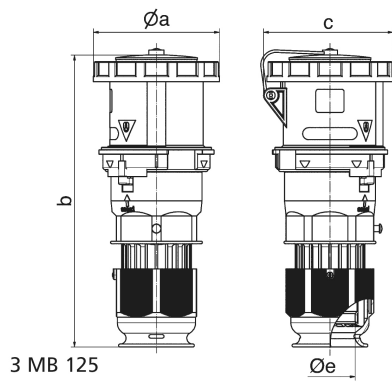
Artikelbeschreibung

VG-Typ-Nr.	VG 96919 DS 016
Schutzart	IP67
Kennfarbe	bronzgrün
Gerätefarbe	Betätigungschieber schwarz RAL 9005, Kabelverschr bronzgrün RAL 6031-F9, Bajonettring bronzgrün RAL 6031-F9, Gehäusehaube bronzgrün RAL 6031-F9, Kragen bronzgrün RAL 6031-F9, Klappdeckel bronzgrün RAL 6031-F9
Anschlusstechnik	Schraubklemmen als Rahmenklemmen mit Kontext-Kontakt
Maximaler Leiterquerschnitt	50,0 qmm
Kabeleinführung	Verschraubung
Geräte-Höhe	294mm
Geräte-Breite	125mm
Geräte-Tiefe	129mm
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	Der Kontaktträger ist aus hochwärmebeständigem Material, Die Kontakte sind Messing vernickelt

sonstige technische Eigenschaften

	Ein Pilotkontakt ist vorhanden
	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
	Der Bajonettkopf ist mit einem Befestigungsband an dem Gehäuse befestigt

Logistikdaten	
Einzelgewicht	1.35 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941313292
Länge	129 mm
Breite	125 mm
Höhe	294 mm
Gewicht	1.351 kg
Volumen	4'740.75 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	5 ST
EAN	4024941840125
Länge	345 mm
Breite	345 mm
Höhe	217 mm
Gewicht	7.085 kg
Volumen	24'276 ccm



Ampere Polzahl	63 3	63 4	63 5	125 3	125 4	125 5
a Ø	110,0	110,0	110,0	125,0	125,0	125,0
b	263,0	263,0	263,0	300,0	300,0	300,0
c	113,0	113,0	113,0	128,0	128,0	128,0
d Ø	36,0	36,0	36,0	50,0	50,0	50,0
Leiter mm ² min	6,0	6,0	6,0	16,0	16,0	16,0
Leiter mm ² max	16,0	16,0	16,0	50,0	50,0	50,0