Datum: 21.11.2020



## Kupplungen - mit Schraubklemmen, für erschwerte Einsatzbedingungen



Artikelbeschreibung	
BALS-ArtNr	3188
EAN	4024941031882
Produktgruppe	Kupplung TE
Stromstärke	63A
Polzahl	5p
Polzahl	3P+N+PE
Lage des Schutzkontaktes	9h
Spannung	120/208 bis 144/250V

Datum: 21.11.2020



Artikelbeschreibung	
Frequenz	50 und 60Hz
Schutzart	IP67
Kennfarbe	blau
Gerätefarbe	Klappdeckel blau RAL 5015, Bajonettring grau RAL 7035, Gehäusehaube grau RAL 7035, Kabelverschraubung grau RAL 7035, Kragen grau RAL 7035
Anschlusstechnik	mit Kontex-Kontakt, Rahmenkl.
Maximaler Leiterquerschnitt	16,0 qmm
Kabeleinführung	Verschraubung
Geräte-Höhe	251mm
Geräte-Breite	110mm
Geräte-Tiefe	115mm
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	Der Kontaktträger ist aus hochwärmebeständigem Material, Die Kontakte sind Messing vernickelt

Zusätzliche technische Informationen	
	Für Kabel mit einem min. Durchmesser von 16mm bis max. Durchmesser 36mm, 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

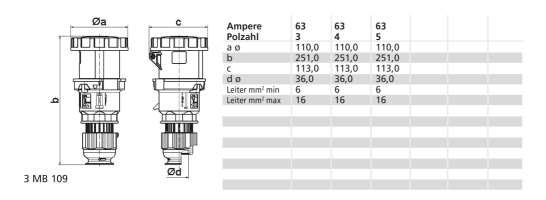
Logistikdaten	
Einzelgewicht	0,735 kg / Stück

**Bals Elektrotechnik GmbH & Co. KG** D-57399 Kirchhundem - Albaum phone: +49(0)2723/771-0 / fax: +49(0)2723/771-177 / email: info@bals.com

Datum: 21.11.2020



Logistikdaten Verpackungsart Tüte Inhaltsmenge 1 ST EAN 4024941031882 Länge 115 mm **Breite** 110 mm Höhe 251 mm Gewicht 0,736 kg Volumen 3.175,15 ccm Verpackungsart Karton 5 ST Inhaltsmenge **EAN** 4024941950602 Länge 325 mm **Breite** 217 mm Höhe 210 mm Gewicht 3,881 kg Volumen 13.588,4 ccm



**Bals Elektrotechnik GmbH & Co. KG** D-57399 Kirchhundem - Albaum phone: +49(0)2723/771-0 / fax: +49(0)2723/771-177 / email: info@bals.com