Datum: 21.11.2020



Stecker - mit Schraubklemmen, für erschwerte Einsatzbedingungen



Artikelbeschreibung	
BALS-ArtNr	2149
EAN	4024941021494
Produktgruppe	Stecker TE
Stromstärke	63A
Polzahl	4p
Polzahl	3P+PE
Lage des Schutzkontaktes	4h
Spannung	100 bis 130V

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



Artikelbeschreibung	
Frequenz	50 und 60Hz
Schutzart	IP44
Kennfarbe	gelb
Gerätefarbe	Kragen gelb RAL 1012, Betätigungsschieber grau RAL 7035, Gehäusehaube grau RAL 7035, Kabelverschraubung grau RAL 7035
Anschlusstechnik	mit schraubbarer Rahmenklemme
Maximaler Leiterquerschnitt	16,0 qmm
Kabeleinführung	Verschraubung
Geräte-Höhe	234mm
Geräte-Breite	97mm
Geräte-Tiefe	98mm
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	Der Kontaktträger ist aus hochwärmebeständigem Material, Die Kontakte sind Messing vernickelt

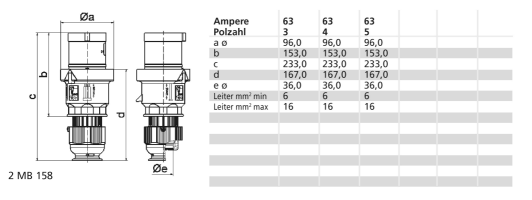
Zusätzliche technische Informationen		
	Für Kabel mit einem min. Durchmesser von 16mm bis max. Durchmesser 36mm, Die Verbindung der Gehäuseteile ist schraubenlos und wird durch einen Rastverschluß arretiert. Ein Öffnen mittels Schraubendreher ist möglich, Mit Multi-Grip TE Kabelverschraubung, integrierter Zugentlastung, zusätzlichen Wasserablauföffnungen und Arretierungsschraube	

Logistikdaten	
Einzelgewicht	0,6 kg / Stück

Datum: 21.11.2020



Logistikdaten Verpackungsart Tüte Inhaltsmenge 1 ST EAN 4024941021494 Länge 98 mm **Breite** 97 mm Höhe 234 mm Gewicht 0,601 kg Volumen 2.224,404 ccm Verpackungsart Karton 5 ST Inhaltsmenge **EAN** 4024941818674 Länge 325 mm **Breite** 217 mm Höhe 210 mm Gewicht 3,206 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