Datum: 05.11.2021



Kupplungen - mit Schraubklemmen, für erschwerte Einsatzbedingungen



Artikelbeschreibung	
BALS-ArtNr	31086
EAN	4024941310864
Produktgruppe	Kupplung TE
Stromstärke	63A
Polzahl	5p
Anordnung der Phasen	3P+N+PE
Lage des Schutzkontaktes	7h
Spannung	277/480 - 288/500V~

Bals Elektrotechnik (Schweiz) AG Aspstrasse 6, 8154 Oberglatt CH phone: +41 (0) 41 220 80 40 / fax: +41 (0) 41 220 80 41 / email: team@bals.ch

Datum: 05.11.2021



Artikelbeschreibung	
Frequenz	50/60Hz
Schutzart	IP44
Kennfarbe	schwarz
Gerätefarbe	Kragen schwarz RAL 9005, Klappdeckel schwarz RAL 9005, Kabelverschraubung grau RAL 7035, Gehäusehaube schwarz RAL 9005
Anschlusstechnik	Schraubklemmen als Rahmenklemmen mit Kontex- Kontakt
Maximaler Leiterquerschnitt	16,0 qmm
Kabeleinführung	Verschraubung
Geräte-Höhe	252mm
Geräte-Breite	97mm
Geräte-Tiefe	109mm
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	Der Kontaktträger ist aus hochwärmebeständigem Material, Die Kontakte sind Messing vernickelt

sonstige technische Eigenschaften	
	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

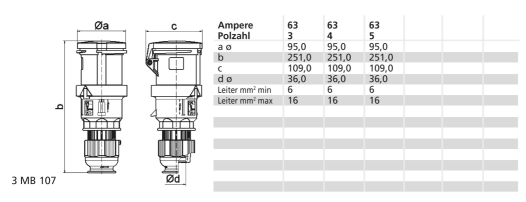
Logistikdaten	
Einzelgewicht	0.67 kg / Stück

Bals Elektrotechnik (Schweiz) AG Aspstrasse 6, 8154 Oberglatt CH phone: +41 (0) 41 220 80 40 / fax: +41 (0) 41 220 80 41 / email: team@bals.ch

Datum: 05.11.2021



Logistikdaten	
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941310864
Länge	109 mm
Breite	97 mm
Höhe	252 mm
Gewicht	0.671 kg
Volumen	2'664.396 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	5 ST
EAN	4024941823487
Länge	325 mm
Breite	217 mm
Höhe	210 mm
Gewicht	3.556 kg
Volumen	13'588.4 ccm



Bals Elektrotechnik (Schweiz) AG Aspstrasse 6, 8154 Oberglatt CH phone: +41 (0) 41 220 80 40 / fax: +41 (0) 41 220 80 41 / email: team@bals.ch