

Stecker - mit Schraubklemmen, für erschwerete Einsatzbedingungen



Artikelbeschreibung

BALS-Art.-Nr	21060
EAN	4024941210607
Produktgruppe	Stecker TE
Stromstärke	63A
Polzahl	5p
Anordnung der Phasen	3P+N+PE
Lage des Schutzkontakte	7h
Spannung	277/480 - 288/500V~

Artikelbeschreibung

Frequenz	50/60Hz
Schutzart	IP67
Kennfarbe	schwarz
Gerätefarbe	Betätigungschieber grau RAL 7035, Kragen schwarz RAL 9005, Bajonettring grau RAL 7035, Kabelverschraubung grau RAL 7035, Gehäusehaube schwarz RAL 9005
Anschlusstechnik	Schraubklemmen als Rahmenklemmen
Maximaler Leiterquerschnitt	16,0 qmm
Kabeleinführung	Verschraubung
Geräte-Höhe	234mm
Geräte-Breite	114mm
Geräte-Tiefe	114mm
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	0.705 kg / Stück
---------------	------------------

Logistikdaten

Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941210607
Länge	114 mm
Breite	114 mm
Höhe	234 mm
Gewicht	0.706 kg
Volumen	3'041.064 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	5 ST
EAN	4024941940351
Länge	325 mm
Breite	217 mm
Höhe	210 mm
Gewicht	3.731 kg
Volumen	13'588.4 ccm

