

# Kupplungen - mit Schraubklemmen, für erschwerete Einsatzbedingungen



Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	31082
EAN	4024941310826
Produktgruppe	Kupplung 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	Klapptischplatte schwarz RAL 9005, Kragen schwarz RAL 9005, Betätigungsriegel schwarz RAL 9005, Gehäusehaube dunkelgrau RAL 7012, Kabelverschraubung dunkelgrau RAL 7012, Bajonettring dunkelgrau RAL 7012
Anschlusstechnik	Schraubklemmen als Rahmenklemmen mit Kontaktkontakt
Maximaler Leiterquerschnitt	16,0 qmm
Kabeleinführung	mit Kabelverschraubung
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

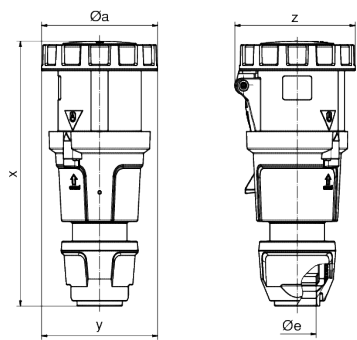
Für Kabel mit einem min. Durchmesser von 16mm bis max. Durchmesser 36mm, Die Verbindung der Gehäuseteile ist schraubenlos und wird durch einen Rastverschluß arretiert. Ein Öffnen mittels Schraubendreher ist möglich, Mit Multi-Grip Kabelverschraubung und integrierter Zugentlastung

### Logistikdaten

Einzelgewicht	0,73 kg / Stück
---------------	-----------------

**Logistikdaten**

Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941310826
Länge	115 mm
Breite	110 mm
Höhe	251 mm
Gewicht	0,731 kg
Volumen	3.175,15 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	5 ST
EAN	4024941823470
Länge	325 mm
Breite	217 mm
Höhe	210 mm
Gewicht	3,856 kg
Volumen	13.588,4 ccm



Ampere Polzahl	63 3	63 4	63 5
Ø a	111,0	111,0	111,0
Ø e	36,0	36,0	36,0
x	250,0	250,0	250,0
y	111,0	111,0	111,0
z	115,0	115,0	115,0
Cond. mm <sup>2</sup> min	6,0	6,0	6,0
Cond. mm <sup>2</sup> max	16,0	16,0	16,0



