

Stecker - mit Schraubklemmen, für erschwerete Einsatzbedingungen



Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	21607
EAN	4024941216074
Produktgruppe	Stecker TE
Stromstärke	125A
Polzahl	4p
Anordnung der Phasen	3P+PE
Lage des Schutzkontakte	10h
Spannung	> 50V~

Artikelbeschreibung

Frequenz	100 bis einschließlich 300Hz
Schutzart	IP67
Kennfarbe	grün
Gerätefarbe	Kragen grün RAL 6002, Betätigungschieber schwarz RAL 9005, Gehäusehaube dunkelgrau RAL 7012, Kabelverschraubung dunkelgrau RAL 7012, Bajonettring dunkelgrau RAL 7012
Anschlusstechnik	Schraubklemmen als Rahmenklemmen
Maximaler Leiterquerschnitt	50,0 qmm
Kabeleinführung	mit Kabelverschraubung
Geräte-Höhe	273mm
Geräte-Breite	126mm
Geräte-Tiefe	126mm
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	Der Kontaktträger ist aus hochwärmebeständigem Material, Die Kontakte sind Messing vernickelt

sonstige technische Eigenschaften

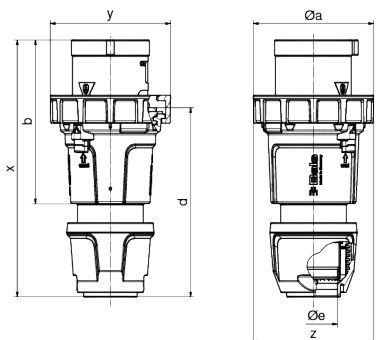
Für Kabel mit einem min. Durchmesser von 26mm bis max. Durchmesser 50mm, Mit Multi-Grip Kabelverschraubung und integrierter Zugentlastung

Logistikdaten

Einzelgewicht	1.137 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST

Logistikdaten

EAN	4024941216074
Länge	126 mm
Breite	126 mm
Höhe	273 mm
Gewicht	1.138 kg
Volumen	4'334.148 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	5 ST
EAN	4024941946605
Länge	345 mm
Breite	345 mm
Höhe	217 mm
Gewicht	6.02 kg
Volumen	24'276 ccm



Ampere Polzahl	125 3	125 4	125 5
Ø a	126,0	126,0	126,0
b	171,0	171,0	171,0
d	198,0	198,0	198,0
Ø e	50,0	50,0	50,0
x	268,0	268,0	268,0
y	126,0	126,0	126,0
z	126,0	126,0	126,0
Cond. mm ² min	16,0	16,0	16,0
Cond. mm ² max	50,0	50,0	50,0



