

Kupplungen - mit Schraubklemmen, für erschwerte Einsatzbedingungen



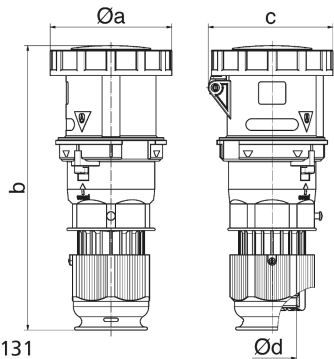
Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	31417
EAN	4024941314176
Produktgruppe	Kupplung TE
Stromstärke	125A
Polzahl	5p
Polzahl	3P+N+PE
Lage des Schutzkontaktes	7h
Spannung	277/480 bis 288/500V

Artikelbeschreibung	
Frequenz	50 und 60Hz
Schutzart	IP67
Kennfarbe	schwarz
Gerätefarbe	Kragen schwarz RAL 9005, Klappdeckel schwarz RAL 9005, Bajonettring grau RAL 7035, Kabelverschraubung grau RAL 7035, Gehäusehaube schwarz RAL 9005
Anschluss technik	Schraubklemmen als Rahmenklemmen mit Kontex-Kontakt
Maximaler Leiterquerschnitt	50,0 qmm
Kabeleinführung	Verschraubung
Geräte-Höhe	295mm
Geräte-Breite	125mm
Geräte-Tiefe	128mm
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 TE Kabelverschraubung, integrierter Zugentlastung, zusätzlichen Wasserablauföffnungen und Arretierungsschraube

Logistikdaten	
Einzelgewicht	1.32 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte

Logistikdaten	
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941314176
Länge	128 mm
Breite	125 mm
Höhe	295 mm
Gewicht	1.321 kg
Volumen	4'720 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	5 ST
EAN	4024941823654
Länge	345 mm
Breite	345 mm
Höhe	217 mm
Gewicht	6.935 kg
Volumen	24'276 ccm



3 MB 131

Ampere	125	125	125				
Polzahl	3	4	5				
a ø	125,0	125,0	125,0				
b	295,0	295,0	295,0				
c	128,0	128,0	128,0				
d ø	50,0	50,0	50,0				
Leiter mm ² min	16	16	16				
Leiter mm ² max	50	50	50				