

Stecker - mit Schraubklemmen für erschwerte Einsatzbedingungen



Artikelbeschreibung	
BALS-ArtNr	21059
EAN	4024941210591
Produktgruppe	Stecker TE
Stromstärke	125A
Polzahl	5p
Anordnung der Phasen	3P+N+PE
Lage des Schutzkontaktes	5h
Spannung	347/600 - 400/690V~

Bals Elektrotechnik GmbH & Co. KG D-57399 Kirchhundem - Albaum phone: +49(0)2723/771-0 / fax: +49(0)2723/771-177 / email: info@bals.com

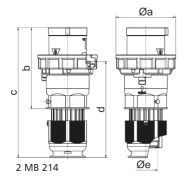


Artikelbeschreibung				
Frequenz	50/60Hz			
Schutzart	IP67			
Kennfarbe	schwarz			
Gerätefarbe	Betätigungsschieber grau RAL 7035, Kragen schwarz RAL 9005, Bajonettring grau RAL 7035, Gehäusehaube grau RAL 7035, Kabelverschraubung grau RAL 7035			
Anschlusstechnik	Schraubklemmen als Rahmenklemmen			
Maximaler 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			

Logistikdaten	
Einzelgewicht	1,245 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941210591
Länge	126 mm
Breite	126 mm



Logistikdaten	
Höhe	273 mm
Gewicht	1,246 kg
Volumen	4.334,148 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	5 ST
EAN	4024941822190
Länge	345 mm
Breite	345 mm
Höhe	217 mm
Gewicht	6,56 kg
Volumen	24.276 ccm



Ampere Polzahl	125 3	125 4	125 5		
a ø	126,0	126,0	126,0		
b	181,0	181,0	181,0		
С	282,0	282,0	282,0		
d	206,0	206,0	206,0		
e ø	50,0	50,0	50,0		
Leiter mm ² min	16	16	16		
Leiter mm ² max	50	50	50		

