Datum: 21.11.2020



Stecker - mit Schraubklemmen, für erschwerte Einsatzbedingungen



Artikelbeschreibung				
BALS-ArtNr	2198			
EAN	4024941021982			
Produktgruppe	Stecker TE			
Stromstärke	125A			
Polzahl	5р			
Polzahl	3P+N+PE			
Lage des Schutzkontaktes	9h			
Spannung	120/208 bis 144/250V			

Datum: 21.11.2020



Artikelbeschreibung	
Frequenz	50 und 60Hz
Schutzart	IP67
Kennfarbe	blau
Gerätefarbe	Betätigungsschieber grau RAL 7035, Kragen blau RAL 5015, Bajonettring grau RAL 7035, Gehäusehaube grau RAL 7035, Kabelverschraubung grau RAL 7035
Anschlusstechnik	mit schraubbarer Rahmenklemme
Maximaler Leiterquerschnitt	50,0 qmm
Kabeleinführung	Verschraubung
Geräte-Höhe	273mm
Geräte-Breite	126mm
Geräte-Tiefe	126mm
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	Der Kontaktträger ist aus hochwärmebeständigem Material, Die Kontakte sind Messing vernickelt

Zusätzliche technische Informationen	
	Für Kabel mit einem min. Durchmesser von 26mm bis max. Durchmesser 50mm, 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

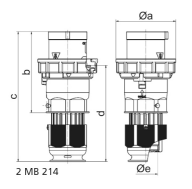
Logistikdaten	
Einzelgewicht	1,25 kg / Stück

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

Datum: 21.11.2020



Logistikdaten Tüte Verpackungsart 1 ST Inhaltsmenge EAN 4024941021982 Länge 126 mm **Breite** 126 mm Höhe 282 mm Gewicht 1,251 kg Volumen 4.477,032 ccm Verpackungsart Karton Inhaltsmenge 5 ST **EAN** 4024941964500



Länge

Breite

Höhe

Gewicht

Volumen

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		

345 mm

345 mm

217 mm

6,585 kg

24.276 ccm