Datum: 29.09.2021



Anbausteckdose mit Neigung - Flansch 114x114, Befestigung 90x90



Artikelbeschreibung	
BALS-ArtNr	12689
EAN	4024941938099
Produktgruppe	Anbausteckdose TE geneigt
Stromstärke	125A
Polzahl	5p
Polzahl	3P+N+PE
Lage des Schutzkontaktes	1h

Datum: 29.09.2021



Artikelbeschreibung	
Spannung	>50V - Alle nicht durch andere Anordnungen abgedeckten Nennspannungen und/oder Frequenzen. Diese Uhrzeitstellung kann zusätzlich in speziellen Anwendungen, bei denen eine Unterscheidung zu standardisierten Positionen benötigt wird, genutzt werden.
Schutzart	IP67
Kennfarbe	grau
Gerätefarbe	Klappdeckel grau RAL 7035, Bajonettring grau RAL 7035, Gehäuse grau RAL 7035
Anschlusstechnik	Schraubklemmen als Rahmenklemmen mit Kontex- Kontakt
Maximaler Leiterquerschnitt	70,0 qmm
Kabeleinführung	sonstige
Geräte-Höhe	135mm
Geräte-Breite	125mm
Geräte-Tiefe	172mm
Flanschmaß vertikal in mm	114mm
Flanschmaß horizontal in mm	114mm
Bohrlochabstand vertikal in mm	90mm
Bohrlochabstand horizontal in	90mm
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	Der Kontaktträger ist aus hochwärmebeständigem Material, Die Kontakte sind Messing vernickelt

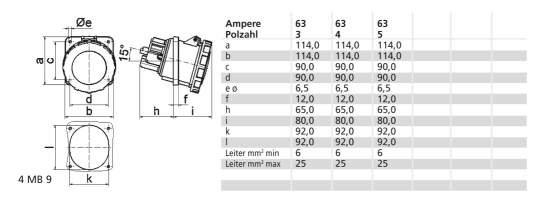
Logistikdaten	
Einzelgewicht	0.98 kg / Stück

Bals Elektrotechnik (Schweiz) AG Aspstrasse 6, 8154 Oberglatt CH phone: +41 (0) 41 220 80 40 / fax: +41 (0) 41 220 80 41 / email: team@bals.ch

Datum: 29.09.2021



Logistikdaten Verpackungsart Tüte Inhaltsmenge 1 ST EAN 4024941938099 Länge 172 mm **Breite** 125 mm Höhe 135 mm Gewicht 0.981 kg Volumen 2'902.5 ccm Verpackungsart Karton 5 ST Inhaltsmenge **EAN** 4024941836258 Länge 325 mm **Breite** 217 mm Höhe 210 mm Gewicht 5.106 kg Volumen 13'588.4 ccm



Bals Elektrotechnik (Schweiz) AG Aspstrasse 6, 8154 Oberglatt CH phone: +41 (0) 41 220 80 40 / fax: +41 (0) 41 220 80 41 / email: team@bals.ch