

## Kupplungen - mit Schraubklemmen, für erschwerte Einsatzbedingungen



Artikelbeschreibung	
BALS-ArtNr	3199-1
EAN	4024941410113
Produktgruppe	Kupplung TE
Stromstärke	125A
Polzahl	5p
Anordnung der Phasen	3P+N+PE
Lage des Schutzkontaktes	6h
Spannung	200/346 - 240/415V~

**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

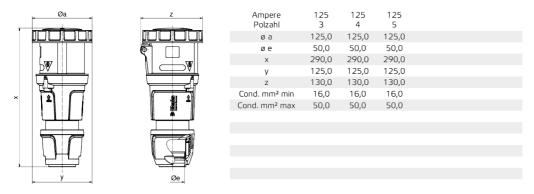


Artikelbeschreibung	
Frequenz	50/60Hz
Schutzart	IP67
Kennfarbe	rot
Gerätefarbe	Klappdeckel rot RAL 3000, Bajonettring dunkelgrau/schwarz (RAL 7012/9005), Kabelverschraubung dunkelgrau/schwarz (RAL 7012/9005), Kragen rot RAL 3000, Betätigungsschieber schwarz RAL 9005, Gehäusehaube dunkelgrau RAL 7012
Anschlusstechnik	Schraubklemmen als Rahmenklemmen mit Kontex- Kontakt
Maximaler Leiterquerschnitt	50,0 qmm
Kabeleinführung	mit Kabelverschraubung
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	
	Die Verbindung der Gehäuseteile ist schraubenlos und wird durch einen Rastverschluß arretiert. Ein Öffnen mittels Schraubendreher ist möglich, Für Kabel mit einem min. Durchmesser von 26mm bis max. Durchmesser 50mm, Mit Multi-Grip Kabelverschraubung und integrierter Zugentlastung, Mit gummierter Verschraubung (SUSTAINABLE-GRIP), Mit gummiertem Bajonettring (SUSTAINABLE-GRIP)



Logistikdaten Einzelgewicht 1583.88 g / Stück Verpackungsart Tüte 1 ST Inhaltsmenge Länge 128 mm **Breite** 125 mm Höhe 295 mm Gewicht 1'584.88 g Volumen 4'720 ccm Verpackungsart Karton Inhaltsmenge 5 ST **EAN** 4024941417068 Länge 345 mm **Breite** 345 mm Höhe 217 mm Gewicht 8'254.4 g Volumen 25'828.425 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



