

Bals Elektrotech. Wandsteckdose 63A 5p 400V 6h IP67 11038

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1005102
EAN	4024941110389
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	11038
Hersteller-Typ	11038
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	CEE-Steckdose abschaltbar, abgesichert

Technische Informationen

IEC-Stromstärke	63A
Polzahl	
Spannung nach EN 60309-2	
Uhrzeit-Stellung	6h
Kennfarbe	
Schutzart (IP)	
Schalter	
Mit FI-Schutzschalter	
Leerplätze auf Tragschiene	
Werkstoff des Gehäuses	
Militärausführung	



Bals Elektrotech.

Wandsteckdose 63A 5p 400V 6h IP67 11038 IEC-Stromstärke 63A, Polzahl 5, Spannung nach EN 60309-2 400 V (50+60 Hz) rot, Uhrzeit-Stellung 6h, Kennfarbe rot, Schutzart (IP) IP67, Schalter elektrische Verriegelung, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Wandsteckdose GT 63A 5p 400V 6h IP67 50 und 60Hz Maximaler Leiterquerschnitt - 25,0 qmm Gehäusegröße: 170x118 Kabeleinführung: - M40/M20 oben - M32 unten Anschlusstechnik: - mit Kontex-Kontakt - mit Rahmenklemme Kontaktträger/Kontakte: - Kontaktträger aus hochwärmebeständigem Material - Kontakte Messing vernickelt - Rahmenklemme Messing blank Gehäusematerial: - Gehäusematerial PC RAL 7035 Material der aussen liegenden Metallteile: - Material der Klappdeckelfeder Edelstahl - Material des Klappdeckelniets Messing blank - Gehäuseschrauben Edelstahl Kennfarbe: - rot RAL 3000 (Klappdeckel) Sonstige technische Eigenschaften: - mit PSK-Verriegelung (Pilot-Schalter-Kontakt) - potentialfreie Schaltung des

eingebauten Hilfskontaktes in Pilotbohrung der Steckdose - geeignet für Schutzverriegelung oder für zusätzliche Steuerzwecke - Leitungseinführung zweimal oben (offen), zweimal unten (verschlossen) - Gehäuseunterteil um 180° drehbar - Klappdeckel innen anscharniert
Vorschrift: - nach IEC 60309, EN 60309, VDE 0623

[Bals Elektrotech. Wandsteckdose 63A 5p 400V 6h IP67 11038 online kaufen](#)

