

## Bals Elektrotech. Wandsteckdose abschaltbar verriegelt abgesich.

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1006556
EAN	4024941171809
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	17180
Hersteller-Typ	17180
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	CEE-Steckdose abschaltbar, abgesichert

### Technische Informationen

IEC-Stromstärke	32A
Polzahl	
Spannung nach EN 60309-2	
Uhrzeit-Stellung	6h
Kennfarbe	
Schutzart (IP)	
Schalter	
Mit FI-Schutzschalter	
Leerplätze auf Tragschiene	
Werkstoff des Gehäuses	
Absicherung	
Militärausführung	



Bals Elektrotech.

Wandsteckdose abschaltbar verriegelt abgesich.

17180 IEC-Stromstärke 32A, Polzahl 4, Spannung nach EN 60309-2 400 V (50+60 Hz) rot, Uhrzeit-Stellung 6h, Kennfarbe rot, Schutzart (IP) IP67, Schalter mechanische Verriegelung, Leerplätze auf Tragschiene, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Absicherung sonstige, Wandsteckdose GT abschaltbar, verriegelt, abgesichert 32A 4p 400V 6h IP67 50 und 60Hz Maximaler Leiterquerschnitt - 10,0 qmm Gehäusegröße: 365x134 Kabeleinführung: - M40/M32 oben - M40/M32 unten Anschlusstechnik: - mit Buchsenklemme Kontaktträger/Kontakte: - Kontaktträger aus PA6 RAL 9011 - Kontakte Messing blank Gehäusematerial: - Gehäusematerial PC RAL 7035 Material der aussen liegenden Metallteile: - Material der Klappdeckelfeder Edelstahl - Material des Klappdeckelniets Messing

blank - Material des Sicherungsklappfensterniets Messing vernickelt Kennfarbe: - rot RAL 3000 (Klappdeckel) Sonstige technische Eigenschaften: - abschaltbar - Leitungseinführung zweimal oben und zweimal unten (offen) - in 0-Stellung abschliessbar für 3 Vorhängeschlösser mit Bügeldurchmesser bis 7mm - mit Tragschiene - 6 Teilungseinheiten waagrecht - Klappdeckel innen anscharniert - mit mechanischer Doppel-Verriegelung - Verriegelung im Gehäuse-Unterteil  
Vorschrift: - nach IEC 60309, EN 60309, VDE 0623

[Bals Elektrotech. Wandsteckdose abschaltbar verriegelt abgesich. online kaufen](#)

