

## Bals Elektrotech. Wandsteckdose abschaltbar verriegelt abgesich.

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1006634
EAN	4024941173452
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	17345
Hersteller-Typ	17345
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	CEE-Steckdose abschaltbar, abgesichert

### Technische Informationen

IEC-Stromstärke	16A
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.

17345 IEC-Stromstärke 16A, Polzahl 5, Spannung nach EN 60309-2 400 V (50+60 Hz) rot, Uhrzeit-Stellung 6h, Kennfarbe rot, Schutzart (IP) IP67, Schalter mechanische Verriegelung, Mit FI-Schutzschalter, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Absicherung Automat, Wandsteckdose GT abschaltbar, verriegelt, abgesichert 16A 5p 400V 6h IP67 50 und 60Hz Maximaler Leiterquerschnitt - 4,0 qmm Gehäusegröße: 365x134 Kabeleinführung: - M32/M25 oben - M32/M25 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 3pol.

C-Automat - mit Fi-Schutzschalter 4pol.

25/0,03A - 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](#)

