

## Bals Elektrotech. Wandsteckdose abgesichert 32A 5p 400V 6h IP67

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1004342
EAN	4024941015998
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	1599
Hersteller-Typ	1599
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 abgesichert 32A 5p 400V 6h IP67 1599 IEC-Stromstärke 32A, Polzahl 5, Spannung nach EN 60309-2 400 V (50+60 Hz) rot, Uhrzeit-Stellung 6h, Kennfarbe rot, Schutzart (IP) IP67, Schalter ohne Ein-/Ausschalter, Leerplätze auf Tragschiene, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Absicherung sonstige, Wandsteckdose GT abgesichert 32A 5p 400V 6h IP67 50 und 60Hz Maximaler Leiterquerschnitt - 10,0 qmm Gehäusegröße: 260x160 Kabeleinführung: - M40 oben - M40/M32 unten Anschlussstechnik: - 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: - Leitungseinführung einmal oben und zweimal unten (offen) - mit Tragschiene - 7 Teilungseinheiten waagrecht - Sicherungsabdeckung mit Vorprägung - Klappdeckel innen anscharniert  
Vorschrift: - nach IEC 60309, EN 60309, VDE 0623

[Bals Elektrotech. Wandsteckdose abgesichert 32A 5p 400V 6h IP67 online](#)

[kaufen](#)

