

Bals Elektrotech. Wandsteckdose abschaltbar verriegelt abgesich.

Allgemeine Informationen

Artikelnummer ET1006633 EAN 4024941173445

Hersteller Bals Elektrotech.

Hersteller-ArtNr 17344 Hersteller-Typ 17344

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.

17344 IEC-Stromstärke 32A, Polzahl 5, Spannung nach EN 60309-2 400 V (50+60 Hz) rot, Uhrzeit-Stellung 6h, Kennfarbe rot, Schutzart (IP) IP44, Schalter mechanische Verriegelung, Mit FI-Schutzschalter, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Absicherung Automat, Wandsteckdose GT abschaltbar, verriegelt, abgesichert 32A 5p 400V 6h IP44 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 3pol.

C-Automat - mit Fi-Schutzschalter 4pol.

40/0,03A - 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