

Bals Elektrotech. Wand-Gerätestecker 32A 5p 400V 6h IP44 24012

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1006816
EAN	4024941240123
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	24012
Hersteller-Typ	24012
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	CEE-Gerätestecker

Technische Informationen

IEC-Stromstärke	32A
Polzahl	
Spannung nach EN 60309-2	
Uhrzeit-Stellung	6h
Kennfarbe	
Schutzart (IP)	
Anschlussstechnik	
Bauform	
Phasenwender	
Steckrichtung	
Werkstoff	
Militärausführung	

Bals Elektrotech.

Wand-Gerätestecker 32A 5p 400V 6h IP44 24012 IEC-Stromstärke 32A, Polzahl 5, Spannung nach EN 60309-2 400 V (50+60 Hz) rot, Uhrzeit-Stellung 6h, Kennfarbe rot, Schutzart (IP) IP44, Anschlussstechnik Schraubklemme, Bauform Wandgerätestecker (AP), Steckrichtung rechtwinklig, Werkstoff Kunststoff, Wandgerätestecker GT 32A 5p 400V 6h IP44 50 und 60Hz Maximaler Leiterquerschnitt - 6,0 qmm Gehäusegrösse: 75x90 Kabeleinführung: - M25 oben Anschlussstechnik: - mit Buchsenklemme Kontaktträger/Kontakte: - Kontaktträger im Kragen eingespritzt - Kontakte Messing blank Gehäusematerial: - Gehäusematerial PA6 RAL 7035 Material der aussen liegenden Metallteile: - Material der Klappdeckelfeder Edelstahl - Material des Klappdeckelniets Messing blank Kennfarbe: - rot RAL 3000 (Kragen) Sonstige technische Eigenschaften: - Leitungseinführung einmal oben (offen), einmal rückwärtig (verschlossen) - mit



Klappdeckel - Klappdeckel innen anscharniert Vorschrift: - nach IEC 60309, EN 60309, VDE 0623

Dieses Produkt benötigt für seinen ordnungsgemäßen Betrieb eine erhöhte Netzspannung und ist nicht mit einem zweipoligen Netzstecker ausgestattet. Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der ggf. notwendigen Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.

[Bals Elektrotech. Wand-Gerätstecker 32A 5p 400V 6h IP44 24012 online](#)

[kaufen](#)

