

Bals Elektrotech. Wandsteckdose 32A 5p >50V 10h IP44 11146

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1005118
EAN	4024941111461
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	11146
Hersteller-Typ	11146
Verpackungseinheit	10 Stück
Artikelklasse	CEE-Steckdose

Technische Informationen

Ausführung	
IEC-Stromstärke	32A
Polzahl	
Spannung nach EN 60309-2	
Uhrzeit-Stellung	10h
Kennfarbe	
Schutzart (IP)	
Anschlussstechnik	
Werkstoff	
Befestigungsart	
Militärausführung	



Bals Elektrotech.

Wandsteckdose 32A 5p >50V 10h IP44 11146 Ausführung Aufputz, IEC-Stromstärke 32A, Polzahl 5, Spannung nach EN 60309-2 50-500 V (100-300 Hz) grün, Uhrzeit-Stellung 10h, Kennfarbe grün, Schutzart (IP) IP44, Anschlussstechnik Schraubklemme, Werkstoff Kunststoff, Befestigungsart innenliegende Befestigung, Wandsteckdose GT 32A 5p >50V 10h IP44 100 bis 300Hz Maximaler Leiterquerschnitt - 10,0 qmm Gehäusegröße: 126x83 Kabeleinführung: - M25 Anschlussstechnik: - mit Buchsenklemme Kontaktträger/Kontakte: - Kontaktträger aus PA6 RAL 9011 - Kontakte Messing blank Gehäusematerial: - Gehäusematerial PA6 RAL 7035 Material der aussen liegenden Metallteile: - Material der Klappdeckelfeder Edelstahl - Material des Klappdeckelniets Messing blank - Gehäuseschrauben verzinkt Kennfarbe: - grün RAL 6002 (Klappdeckel) Sonstige technische Eigenschaften: - Leitungseinführung einmal oben (offen), zweimal unten (verschlossen) -

Gehäuseunterteil um 180° drehbar - 4 Befestigungsbohrungen im Gehäuseboden zum Ausbrechen - Klappdeckel aussen angeschraubt - geeignet für Durchgangsverdrahtung mit Spezialklemmen Vorschrift: - nach IEC 60309, EN 60309, VDE 0623

[Bals Elektrotech. Wandsteckdose 32A 5p >50V 10h IP44 11146 online kaufen](#)

