

Bals Elektrotech. Wandsteckdose 16A 5p 230V 9h IP44 11375

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1005148
EAN	4024941113755
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	11375
Hersteller-Typ	11375
Verpackungseinheit	10 Stück
Artikelklasse	CEE-Steckdose

Technische Informationen

Ausführung	
IEC-Stromstärke	16A
Polzahl	
Spannung nach EN 60309-2	
Uhrzeit-Stellung	9h
Kennfarbe	
Schutzart (IP)	
Anschlussstechnik	
Werkstoff	
Befestigungsart	
Militärausführung	



Bals Elektrotech.

Wandsteckdose 16A 5p 230V 9h IP44 11375 Ausführung Aufputz, IEC-Stromstärke 16A, Polzahl 5, Spannung nach EN 60309-2 230 V (50+60 Hz) blau, Uhrzeit-Stellung 9h, Kennfarbe blau, Schutzart (IP) IP44, Anschlussstechnik Schraubklemme, Werkstoff Kunststoff, Befestigungsart innenliegende Befestigung, Wandsteckdose GT 16A 5p 230V 9h IP44 50 und 60Hz Maximaler Leiterquerschnitt - 4,0 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: - blau RAL 5010 (Klappdeckel) Sonstige technische Eigenschaften: - Leitungseinführung einmal oben (offen), zweimal unten (verschlossen) - Gehäuseunterteil um 180° drehbar - 4

Befestigungsbohrungen im Gehäuseboden zum Ausbrechen - Klappdeckel aussen anscharniert - geeignet für Durchgangsverdrahtung mit Spezialklemmen
Vorschrift: - nach IEC 60309, EN 60309, VDE 0623

[Bals Elektrotech. Wandsteckdose 16A 5p 230V 9h IP44 11375 online kaufen](#)

