

Bals Elektrotech. Anbausteckdose geneigt 63A 4p 400V 6h IP67 129

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1005804
EAN	4024941129534
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	12953
Hersteller-Typ	12953
Verpackungseinheit	5 Stück
Artikelklasse	CEE-Anbausteckdose



Technische Informationen

IEC-Stromstärke	63A
Polzahl	
Spannung nach EN 60309-2	
Uhrzeit-Stellung	6h
Kennfarbe	
Schutzart (IP)	
Anschlusstechnik	
Steckrichtung	
Werkstoff	
Militärausführung	
Flanschmaß vertikal	114mm
Bohrlochabstand vertikal	90mm
Flanschmaß horizontal	114mm
Bohrlochabstand horizontal	90mm

Bals Elektrotech.

Anbausteckdose geneigt 63A 4p 400V 6h IP67 12953 IEC-Stromstärke 63A, Polzahl 4, Spannung nach EN 60309-2 400 V (50+60 Hz) rot, Uhrzeit-Stellung 6h, Schutzart (IP) IP67, Anschlusstechnik Schraubklemme, Kennfarbe rot. Steckrichtung abgewinkelt, Werkstoff Kunststoff, Militärausführung, Flanschmaß vertikal 114mm, Bohrlochabstand vertikal 90mm, Flanschmaß horizontal 114mm, Bohrlochabstand horizontal 90mm, Anbausteckdose TN mit Neigung 63A 4p 400V 6h IP67 50 und 60Hz Maximaler Leiterguerschnitt - 25,0 gmm Anschlusstechnik: mit Kontex-Kontakt mit Rahmenklemme Kontaktträger/Kontakte: - Kontaktträger aus hochwärmebeständigem Material -Messing Messing Kontakte vernickelt - Rahmenklemme vernickelt Gehäusematerial: - Gehäusematerial PA6 Material der aussen liegenden



Metallteile: - Material des Klappdeckelniets Messing vernickelt Kennfarbe: - bronzegrün RAL 6031-F9 Sonstige technische Eigenschaften: - mit Pilotkontakt - Neigung 15° - mit Bajonettdeckel am Band - VG-Typ-Nr.

VG 96919 BS 028 Flansch- + Befestigungsmass: - Flansch 114x114 Befestigung 90x90 Vorschrift: - nach IEC 60309, EN 60309, VDE 0623, VG 96919

Bals Elektrotech. Anbausteckdose geneigt 63A 4p 400V 6h IP67 129 online

kaufen