

Bals Elektrotech. Kleinspannungs-Anbausteckdose geneigt 32A 2p

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1004760
EAN	4024941042116
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	4211
Hersteller-Typ	4211
Verpackungseinheit	10 Stück
Artikelklasse	CEE-Anbausteckdose



Technische Informationen

IEC-Stromstärke	32A
Polzahl	
Spannung nach EN 60309-2	
Uhrzeit-Stellung	0h
Kennfarbe	
Schutzart (IP)	
Anschlussstechnik	
Steckrichtung	
Werkstoff	
Militärausführung	
Flanschmaß vertikal	68mm
Bohrlochabstand vertikal	53mm
Flanschmaß horizontal	62mm
Bohrlochabstand horizontal	47mm

Bals Elektrotech.

Kleinspannungs-Anbausteckdose geneigt 32A 2p 2 4211 IEC-Stromstärke 32A, Polzahl 2, Spannung nach EN 60309-2 20-25 V (50+60 Hz) violett, Uhrzeit-Stellung 0h, Kennfarbe lila/violett, Schutzart (IP) IP44, Anschlussstechnik Schraubklemme, Steckrichtung abgewinkelt, Werkstoff Kunststoff, Flanschmaß vertikal 68mm, Bohrlochabstand vertikal 53mm, Flanschmaß horizontal 62mm, Bohrlochabstand horizontal 47mm, Kleinspannungs-Anbausteckdose mit Neigung 32A 2p 24V keine Hilfsnase oder -nut IP44 50 und 60Hz Maximaler Leiterquerschnitt - 10,0 qmm 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: - violett RAL 4005 (Klappdeckel)
Sonstige technische Eigenschaften: - Neigung 20° - Klappdeckel aussen
anscharniert Flansch- + Befestigungsmass: - Flansch 68x62 Befestigung 53x47
Vorschrift: - nach IEC 60309, EN 60309, VDE 0623

[Bals Elektrotech. Kleinspannungs-Anbausteckdose geneigt 32A 2p online](#)

[kaufen](#)

