

Bals Elektrotech. Anbausteckdose geneigt 32A 4p >50V 10h IP67 12

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1005715
EAN	4024941128506
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	12850
Hersteller-Typ	12850
Verpackungseinheit	10 Stück
Artikelklasse	CEE-Anbausteckdose



Technische Informationen

IEC-Stromstärke	32A
Polzahl	
Spannung nach EN 60309-2	
Uhrzeit-Stellung	10h
Kennfarbe	
Schutzart (IP)	
Anschlussstechnik	
Steckrichtung	
Werkstoff	
Militärausführung	
Flanschmaß vertikal	100mm
Bohrlochabstand vertikal	85mm
Flanschmaß horizontal	92mm
Bohrlochabstand horizontal	77mm

Bals Elektrotech.

Anbausteckdose geneigt 32A 4p >50V 10h IP67 12850 IEC-Stromstärke 32A, Polzahl 4, Spannung nach EN 60309-2 50-500 V (100-300 Hz) grün, Uhrzeit-Stellung 10h, Kennfarbe grün, Schutzart (IP) IP67, Anschlussstechnik schraublose Klemme, Steckrichtung abgewinkelt, Werkstoff Kunststoff, Flanschmaß vertikal 100mm, Bohrlochabstand vertikal 85mm, Flanschmaß horizontal 92mm, Bohrlochabstand horizontal 77mm, Anbausteckdose Quick-Connect mit Neigung 32A 4p >50V 10h IP67 100 bis 300Hz Maximaler Leiterquerschnitt - 10,0 qmm Anschlussstechnik: - mit Kontex-Kontakt - mit patentierter Käfigzugfederklemme - im Lieferzustand geöffnet - mit farblich kodierten Kontaktöffnern 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 Kennfarbe: - grün RAL 6002 (Klappdeckel) Sonstige technische Eigenschaften: - Neigung 20° - Klappdeckel innen anscharniert Flansch- + Befestigungsmass: - Flansch 100x92 Befestigung 85x77 Vorschrift: - nach IEC 60309, EN 60309, VDE 0623

[Bals Elektrotech. Anbausteckdose geneigt 32A 4p >50V 10h IP67 12 online](#)

[kaufen](#)

