

Bals Elektrotech. Anbausteckdose geneigt 16A 3p 230V 6h IP67 128

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1005678
EAN	4024941128131
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	12813
Hersteller-Typ	12813
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	CEE-Anbausteckdose



Technische Informationen

IEC-Stromstärke	16A
Polzahl	
Spannung nach EN 60309-2	
Uhrzeit-Stellung	6h
Kennfarbe	
Schutzart (IP)	
Anschlussstechnik	
Steckrichtung	
Werkstoff	
Militärausführung	
Flanschmaß vertikal	85mm
Bohrlochabstand vertikal	70mm
Flanschmaß horizontal	85mm
Bohrlochabstand horizontal	70mm

Bals Elektrotech.

Anbausteckdose geneigt 16A 3p 230V 6h IP67 12813 IEC-Stromstärke 16A, Polzahl 3, Spannung nach EN 60309-2 230 V (50+60 Hz) blau, Uhrzeit-Stellung 6h, Kennfarbe blau, Schutzart (IP) IP67, Anschlussstechnik schraublose Klemme, Steckrichtung abgewinkelt, Werkstoff Kunststoff, Flanschmaß vertikal 85mm, Bohrlochabstand vertikal 70mm, Flanschmaß horizontal 85mm, Bohrlochabstand horizontal 70mm, Anbausteckdose Quick-Connect mit Neigung 16A 3p 230V 6h IP67 50 und 60Hz Maximaler Leiterquerschnitt - 4,0 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: - blau RAL 5010 (Klappdeckel) Sonstige technische Eigenschaften: - Neigung 20° - Klappdeckel innen anscharniert Flansch- + Befestigungsmass: - Flansch 85x85 Befestigung 70x70 Vorschrift: - nach IEC 60309, EN 60309, VDE 0623

[Bals Elektrotech. Anbausteckdose geneigt 16A 3p 230V 6h IP67 128 online](#)

[kaufen](#)

