

Bals Elektrotech. Anbausteckdose gerade 16A 3p 230V 6h IP67 1372

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1006205
EAN	4024941137201
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	13720
Hersteller-Typ	13720
Verpackungseinheit	10 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	62mm
Bohrlochabstand vertikal	47mm
Flanschmaß horizontal	62mm
Bohrlochabstand horizontal	47mm

Bals Elektrotech.

Anbausteckdose gerade 16A 3p 230V 6h IP67 13720 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 gerade, Werkstoff Kunststoff, Flanschmaß vertikal 62mm, Bohrlochabstand vertikal 47mm, Flanschmaß horizontal 62mm, Bohrlochabstand horizontal 47mm, Anbausteckdose Quick-Connect gerade 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: - Klappdeckel aussen anscharniert Flansch- + Befestigungsmass: - Flansch 62x62 Befestigung 47x47 Vorschrift: - nach IEC 60309, EN 60309, VDE 0623

[Bals Elektrotech. Anbausteckdose gerade 16A 3p 230V 6h IP67 1372 online](#)

[kaufen](#)

