

Bals Elektrotech. Anbausteckdose gerade 16A 5p 110V 4h IP44 1367

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1006165
EAN	4024941136792
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	13679
Hersteller-Typ	13679
Verpackungseinheit	10 Stück
Artikelklasse	CEE-Anbausteckdose



Technische Informationen

IEC-Stromstärke	16A
Polzahl	
Spannung nach EN 60309-2	
Uhrzeit-Stellung	4h
Kennfarbe	
Schutzart (IP)	
Anschlusstechnik	
Steckrichtung	
Werkstoff	
Militärausführung	
Flanschmaß vertikal	72mm
Bohrlochabstand vertikal	52mm
Flanschmaß horizontal	65mm
Bohrlochabstand horizontal	52mm

Bals Elektrotech.

Anbausteckdose gerade 16A 5p 110V 4h IP44 13679 IEC-Stromstärke 16A, Polzahl 5, Spannung nach EN 60309-2 110 V (50+60 Hz) gelb, Uhrzeit-Stellung 4h, Kennfarbe gelb, Schutzart (IP) IP44, Anschlusstechnik schraublose Klemme, Steckrichtung gerade, Werkstoff Kunststoff, Flanschmaß vertikal 72mm, Bohrlochabstand vertikal 52mm, Flanschmaß horizontal 65mm, Bohrlochabstand horizontal 52mm, Anbausteckdose Quick-Connect gerade 16A 5p 110V 4h IP44 50 und 60Hz Maximaler Leiterquerschnitt - 4,0 qmm Anschlusstechnik: - 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: - gelb RAL 1012 (Klappdeckel) Sonstige technische Eigenschaften: - Klappdeckel aussen anscharniert Flansch- + Befestigungsmass: - Flansch 72x65 Befestigung 52x52 Vorschrift: - nach IEC 60309, EN 60309, VDE 0623

[Bals Elektrotech. Anbausteckdose gerade 16A 5p 110V 4h IP44 1367 online](#)

[kaufen](#)

