

Bals Elektrotech. Anbausteckdose gerade 32A 5p >50V 10h IP67 137

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1006249
EAN	4024941137645
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	13764
Hersteller-Typ	13764
Verpackungseinheit	10 Stück
Artikelklasse	CEE-Anbausteckdose



Technische Informationen

IEC-Stromstärke	32A
Polzahl	
Spannung nach EN 60309-2	
Uhrzeit-Stellung	10h
Kennfarbe	
Schutzart (IP)	
Anschlusstechnik	
Steckrichtung	
Werkstoff	
Militärausführung	
Flanschmaß vertikal	75mm
Bohrlochabstand vertikal	60mm
Flanschmaß horizontal	75mm
Bohrlochabstand horizontal	60mm

Bals Elektrotech.

Anbausteckdose gerade 32A 5p >50V 10h IP67 13764 IEC-Stromstärke 32A, Polzahl 5, Spannung nach EN 60309-2 50-500 V (100-300 Hz) grün, Uhrzeit-Stellung 10h, Kennfarbe grün, Schutzart (IP) IP67, Anschlusstechnik schraublose Klemme, Steckrichtung gerade, Werkstoff Kunststoff, Flanschmaß vertikal 75mm, Bohrlochabstand vertikal 60mm, Flanschmaß horizontal 75mm, Bohrlochabstand horizontal 60mm, Anbausteckdose Quick-Connect gerade 32A 5p >50V 10h IP67 100 bis 300Hz Maximaler Leiterquerschnitt - 10,0 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: - grün RAL 6002 (Klappdeckel)
Sonstige technische Eigenschaften: - Klappdeckel aussen anscharniert Flansch-
+ Befestigungsmass: - Flansch 75x75 Befestigung 60x60 Vorschrift: - nach IEC 60309, EN 60309, VDE 0623

[Bals Elektrotech. Anbausteckdose gerade 32A 5p >50V 10h IP67 137 online](#)

[kaufen](#)

