

## Bals Elektrotech. Anbausteckdose gerade 16A 3p 500V 7h IP44 1368

## Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1006173
EAN	4024941136884
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	13688
Hersteller-Typ	13688
Verpackungseinheit	10 Stück
Artikelklasse	CEE-Anbausteckdose



## **Technische Informationen**

IEC-Stromstärke	16A
Polzahl	
Spannung nach EN 60309-2	
Uhrzeit-Stellung	7h
Kennfarbe	
Schutzart (IP)	
Anschlusstechnik	
Steckrichtung	
Werkstoff	
Militärausführung	
Flanschmaß vertikal	75mm
Bohrlochabstand vertikal	60mm
Flanschmaß horizontal	75mm
Bohrlochabstand horizontal	60mm

## Bals Elektrotech.

Anbausteckdose gerade 16A 3p 500V 7h IP44 13688 IEC-Stromstärke 16A, Polzahl 3, Spannung nach EN 60309-2 500 V (50+60 Hz) schwarz, Uhrzeit-Stellung 7h, Kennfarbe schwarz, Schutzart (IP) IP44, Anschlusstechnik schraublose Klemme, Steckrichtung gerade, Werkstoff Kunststoff, Flanschmaß vertikal 75mm, Bohrlochabstand vertikal 60mm, Flanschmaß horizontal 75mm, Bohrlochabstand horizontal 60mm, Anbausteckdose Quick-Connect gerade 16A 3p 500V 7h IP44 50 und 60Hz Maximaler Leiterguerschnitt - 4,0 gmm Anschlusstechnik: - mit Kontex-Kontakt - mit patentierter Käfigzugfederklemme farblich geöffnet kodierten Lieferzustand mit 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: - schwarz RAL 9011 (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 16A 3p 500V 7h IP44 1368 online

<u>kaufen</u>