

Bals Elektrotech. Anbau-Gerätestecker 16A 5p 110V 4h IP67 27233

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1007139
EAN	4024941272339
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	27233
Hersteller-Typ	27233
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	CEE-Gerätestecker



Technische Informationen

IEC-Stromstärke	16A
Polzahl	
Spannung nach EN 60309-2	
Uhrzeit-Stellung	4h
Kennfarbe	
Schutzart (IP)	
Anschlussstechnik	
Bauform	
Phasenwender	
Steckrichtung	
Werkstoff	
Militärausführung	

Bals Elektrotech.

Anbau-Gerätestecker 16A 5p 110V 4h IP67 27233 IEC-Stromstärke 16A, Polzahl 5, Spannung nach EN 60309-2 110 V (50+60 Hz) gelb, Uhrzeit-Stellung 4h, Kennfarbe gelb, Schutzart (IP) IP67, Anschlussstechnik schraublose Klemme, Bauform Anbaugerätestecker, Steckrichtung abgewinkelt, Werkstoff Kunststoff, Anbaugerätestecker Quick-Connect TE mit Neigung 16A 5p 110V 4h IP67 50 und 60Hz Maximaler Leiterquerschnitt - 2,5 qmm Anschlussstechnik: - mit patentierter Käfigzugfederklemme - im Lieferzustand geöffnet - mit farblich kodierten Kontaktschiebern Kontakträger/Kontakte: - Kontakträger aus hochwärmebeständigem Material - Kontakte Messing vernickelt Gehäusematerial: - Gehäusematerial PA6 RAL 7035 Material der aussen liegenden Metallteile: - Material aller aussenliegender Metallteile Edelstahl Kennfarbe: - gelb RAL 1012 (Kragen) Sonstige technische Eigenschaften: - Neigung 10° Flansch- +

Befestigungsmass: - Flansch 85x85 Befestigung 70x70 Vorschrift: - nach IEC 60309, EN 60309, VDE 0623

[Bals Elektrotech. Anbau-Gerätestecker 16A 5p 110V 4h IP67 27233 online](#)

[kaufen](#)

