

Bals Elektrotech. Aufbau-Gerätestecker 16A 5 p 400V 6h IP67 2605

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1007059
EAN	4024941260565
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	26056
Hersteller-Typ	26056
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	CEE-Gerätestecker

Technische Informationen

IEC-Stromstärke	16A
Polzahl	
Spannung nach EN 60309-2	
Uhrzeit-Stellung	6h
Kennfarbe	
Schutzart (IP)	
Anschluss technik	
Bauform	
Phasenwender	
Steckrichtung	
Werkstoff	
Militärausführung	



Bals Elektrotech.

Aufbau-Gerätestecker 16A 5 p 400V 6h IP67 26056 IEC-Stromstärke 16A, Polzahl 5, Spannung nach EN 60309-2 400 V (50+60 Hz) rot, Uhrzeit-Stellung 6h, Kennfarbe rot, Schutzart (IP) IP67, Anschluss technik schraublose Klemme, Bauform Aufbaugerätestecker, Steckrichtung abgewinkelt, Werkstoff Kunststoff, Aufbaugerätestecker Quick-Connect TE 16A 5p 400V 6h IP67 50 und 60Hz Maximaler Leiterquerschnitt - 2,5 qmm Anschluss technik: - 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 der Gehäuseschrauben Edelstahl - Material des Verschluss haubenniets Messing vernickelt Kennfarbe: - rot RAL 3000 (Kragen) Sonstige technische

Eigenschaften: - mit Verschlusshaube Flansch- + Befestigungsmass: - Flansch
84x84 Befestigung 64x64 Vorschrift: - nach IEC 60309, EN 60309, VDE 0623

[Bals Elektrotech. Aufbau-Gerätestecker 16A 5 p 400V 6h IP67 2605 online](#)

[kaufen](#)

