

## Bals Elektrotech. Aufbau-Gerätestecker 16A 4 p 400V 6h IP67 2642

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1004522
EAN	4024941026420
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	2642
Hersteller-Typ	2642
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	CEE-Gerätestecker

### Technische Informationen

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



Bals Elektrotech.

Aufbau-Gerätestecker 16A 4 p 400V 6h IP67 2642 IEC-Stromstärke 16A, Polzahl 4, Spannung nach EN 60309-2 400 V (50+60 Hz) rot, Uhrzeit-Stellung 6h, Kennfarbe rot, Schutzart (IP) IP67, Anschlussstechnik Schraubklemme, Bauform Aufbaugerätestecker, Steckrichtung gerade, Werkstoff Kunststoff, Aufbaugerätestecker GT 16A 4p 400V 6h IP67 50 und 60Hz Maximaler Leiterquerschnitt - 2,5 qmm Anschlussstechnik: - mit Buchsenklemme Kontaktträger/Kontakte: - Kontaktträger im Kragen eingespritzt - Kontakte Messing vernickelt Gehäusematerial: - Gehäusematerial PA6 RAL 7035 Material der aussen liegenden Metallteile: - Gehäuseschrauben verzinkt Kennfarbe: - rot RAL 3000 (Kragen) Sonstige technische Eigenschaften: - mit Verschlusshaube Flansch- + Befestigungsmass: - Flansch 100x75 Befestigung 74x62 Vorschrift: - nach IEC 60309, EN 60309, VDE 0623

[Bals Elektrotech. Aufbau-Gerätestecker 16A 4 p 400V 6h IP67 2642 online](#)

[kaufen](#)

