

## Bals Elektrotech. Anbau-Gerätestecker 16A 7p 400V 6h IP67 27118

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1007101
EAN	4024941271189
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	27118
Hersteller-Typ	27118
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.

Anbau-Gerätestecker 16A 7p 400V 6h IP67 27118 IEC-Stromstärke 16A, Polzahl 7, Spannung nach EN 60309-2 400 V (50+60 Hz) rot, Uhrzeit-Stellung 6h, Kennfarbe rot, Schutzart (IP) IP67, Anschlussstechnik Schraubklemme, Bauform Anbaugerätestecker, Steckrichtung abgewinkelt, Werkstoff Kunststoff, Anbaugerätestecker TE mit Neigung 16A 7p 400V 6h IP67 50 und 60Hz Maximaler Leiterquerschnitt - 2,5 qmm Anschlussstechnik: - mit Buchsenklemme Kontaktträger/Kontakte: - Kontaktträger aus hochwärmebeständigem Material - Kontakte Messing vernickelt Gehäusematerial: - Gehäusematerial PA6 RAL 7035 Material der aussen liegenden Metallteile: - Material der Gehäuseschrauben Edelstahl Kennfarbe: - rot RAL 3000 (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 7p 400V 6h IP67 27118 online](#)

[kaufen](#)

