

Bals Elektrotech. Aufbau-Gerätestecker 16A 3 p 400V 9h IP44 2627

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1004507
EAN	4024941026277
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	2627
Hersteller-Typ	2627
Verpackungseinheit	10 Stück
Artikelklasse	CEE-Gerätestecker

Technische Informationen

IEC-Stromstärke	16A
Polzahl	
Spannung nach EN 60309-2	
Uhrzeit-Stellung	9h
Kennfarbe	
Schutzart (IP)	
Anschlussstechnik	
Bauform	
Phasenwender	
Steckrichtung	
Werkstoff	
Militärausführung	



Bals Elektrotech.

Aufbau-Gerätestecker 16A 3 p 400V 9h IP44 2627 IEC-Stromstärke 16A, Polzahl 3, Spannung nach EN 60309-2 400 V (50+60 Hz) rot, Uhrzeit-Stellung 9h, Kennfarbe rot, Schutzart (IP) IP44, Anschlussstechnik Schraubklemme, Bauform Aufbaugerätestecker, Steckrichtung abgewinkelt, Werkstoff Kunststoff, Aufbaugerätestecker GT 16A 3p 400V 9h IP44 50 und 60Hz Maximaler Leiterquerschnitt - 2,5 qmm Anschlussstechnik: - mit Buchsenklemme Kontaktträger/Kontakte: - Kontaktträger im Kragen eingespritzt - Kontakte Messing blank Gehäusematerial: - Gehäusematerial PA6 RAL 7035 Material der aussen liegenden Metallteile: - Material der Klappdeckelfeder Edelstahl - Material des Klappdeckelniets Messing blank - Gehäuseschrauben verzinkt Kennfarbe: - rot RAL 3000 (Kragen) Sonstige technische Eigenschaften: - mit Klappdeckel - Klappdeckel aussen anscharniert Flansch- + Befestigungsmass: - Flansch 84x74

Befestigung 64x58 Vorschrift: - nach IEC 60309, EN 60309, VDE 0623

[Bals Elektrotech. Aufbau-Gerätestecker 16A 3 p 400V 9h IP44 2627 online kaufen](#)

