

## Bals Elektrotech. Aufbau-Gerätestecker 16A 4 p >50V 10h IP67 262

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1004500
EAN	4024941026208
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	2620
Hersteller-Typ	2620
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	CEE-Gerätestecker



### Technische Informationen

IEC-Stromstärke	16A
Polzahl	
Spannung nach EN 60309-2	
Uhrzeit-Stellung	10h
Kennfarbe	
Schutzart (IP)	
Anschlussstechnik	
Bauform	
Phasenwender	
Steckrichtung	
Werkstoff	
Militärausführung	

Bals Elektrotech.

Aufbau-Gerätestecker 16A 4 p >50V 10h IP67 2620 IEC-Stromstärke 16A, Polzahl 4, Spannung nach EN 60309-2 50-500 V (100-300 Hz) grün, Uhrzeit-Stellung 10h, Kennfarbe grün, Schutzart (IP) IP67, Anschlussstechnik Schraubklemme, Bauform Aufbaugerätestecker, Steckrichtung abgewinkelt, Werkstoff Kunststoff, Aufbaugerätestecker GT 16A 4p >50V 10h IP67 100 bis 300Hz 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: - grün RAL 6002 (Kragen) Flansch- + Befestigungsmass: - Flansch 100x75 Befestigung 74x62 Vorschrift: - nach IEC 60309, EN 60309, VDE 0623

[Bals Elektrotech. Aufbau-Gerätestecker 16A 4 p >50V 10h IP67 262 online](#)

[kaufen](#)

