

## Bals Elektrotech. Flansch-Gerätestecker 16A 3p 230V 6h IP44 2898

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1004662
EAN	4024941028981
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	2898
Hersteller-Typ	2898
Verpackungseinheit	10 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.

Flansch-Gerätestecker 16A 3p 230V 6h IP44 2898 IEC-Stromstärke 16A, Polzahl 3, Spannung nach EN 60309-2 230 V (50+60 Hz) blau, Uhrzeit-Stellung 6h, Kennfarbe blau, Schutzart (IP) IP44, Anschlussstechnik Schraubklemme, Bauform Anbaugerätestecker, Steckrichtung gerade, Werkstoff Kunststoff, Anbaugerätestecker GT gerade 16A 3p 230V 6h IP44 50 und 60Hz Maximaler Leiterquerschnitt - 2,5 qmm Anschlussstechnik: - mit Buchsenklemme Kontaktträger/Kontakte: - Kontaktträger aus PA6 RAL 9011 - Kontakte Messing blank Gehäusematerial: - Gehäusematerial PA6 Material der aussen liegenden Metallteile: - Gehäuseschrauben verzinkt Kennfarbe: - blau RAL 5010 (Kragen) Sonstige technische Eigenschaften: - bei Anwendung ist eine Haltenase vorzusehen Flansch- + Befestigungsmass: - Flansch 85x85 Befestigung 70x70 Vorschrift: - nach IEC 60309, EN 60309, VDE 0623

[Bals Elektrotech. Flansch-Gerätestecker 16A 3p 230V 6h IP44 2898 online](#)

[kaufen](#)

