

Bals Elektrotech. Flansch-Gerätestecker 16A 3p 230V 6h IP67 2899

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1004663
EAN	4024941028998
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	2899
Hersteller-Typ	2899
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.

Flansch-Gerätestecker 16A 3p 230V 6h IP67 2899 IEC-Stromstärke 16A, Polzahl 3, Spannung nach EN 60309-2 230 V (50+60 Hz) blau, Uhrzeit-Stellung 6h, Kennfarbe blau, Schutzart (IP) IP67, Anschlussstechnik Schraubklemme, Bauform Anbaugerätestecker, Steckrichtung gerade, Werkstoff Kunststoff, Anbaugerätestecker GT gerade 16A 3p 230V 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 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 IP67 2899 online](#)

[kaufen](#)

