

Bals Elektrotech. Anbau-Gerätestecker 63A 4p 230V 9h IP44 2841

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1004629
EAN	4024941028417
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	2841
Hersteller-Typ	2841
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	CEE-Gerätestecker



Technische Informationen

IEC-Stromstärke 63A

Polzahl

Spannung nach EN 60309-2

Uhrzeit-Stellung 9h

Kennfarbe

Schutzart (IP)

Anschlussstechnik

Bauform

Phasenwender

Steckrichtung

Werkstoff

Militärausführung

Bals Elektrotech.

Anbau-Gerätestecker 63A 4p 230V 9h IP44 2841 IEC-Stromstärke 63A, Polzahl 4, Spannung nach EN 60309-2 230 V (50+60 Hz) blau, Uhrzeit-Stellung 9h, Kennfarbe blau, Schutzart (IP) IP44, Anschlussstechnik Schraubklemme, Bauform Anbaugerätestecker, Steckrichtung gerade, Werkstoff Kunststoff, Flanschgerätestecker TE gerade 63A 4p 230V 9h IP44 50 und 60Hz Maximaler Leiterquerschnitt - 16,0 qmm Anschlussstechnik: - mit Rahmenklemme Kontaktträger/Kontakte: - Kontaktträger aus hochwärmebeständigem Material - Kontakte Messing vernickelt - Rahmenklemme Messing vernickelt Gehäusematerial: - Gehäusematerial PA6 RAL 7035 Material der aussen liegenden Metallteile: - Material der Gehäuseschrauben Edelstahl Kennfarbe: - blau RAL 5010 (Kragen) Sonstige technische Eigenschaften: - bei Anwendung ist eine Haltenase vorzusehen - Kragen in der Flanschmitte Flansch- +

Befestigungsmass: - Flansch 110x106 Befestigung 90x90 Vorschrift: - nach IEC 60309, EN 60309, VDE 0623

[Bals Elektrotech. Anbau-Gerätestecker 63A 4p 230V 9h IP44 2841 online kaufen](#)

