

Bals Elektrotech. Anbau-Gerätestecker 63A 4p 230V 9h IP67 27010

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1007071
EAN	4024941270106
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	27010
Hersteller-Typ	27010
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 IP67 27010 IEC-Stromstärke 63A, Polzahl 4, Spannung nach EN 60309-2 230 V (50+60 Hz) blau, Uhrzeit-Stellung 9h, Kennfarbe blau, Schutzart (IP) IP67, Anschlussstechnik Schraubklemme, Bauform Anbaugerätestecker, Steckrichtung abgewinkelt, Werkstoff Kunststoff, Anbaugerätestecker TE mit Neigung 63A 4p 230V 9h IP67 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: - Neigung 10° Flansch- + Befestigungsmass: - Flansch 107x100 Befestigung 85x77 Vorschrift: -

nach IEC 60309, EN 60309, VDE 0623

[Bals Elektrotech. Anbau-Gerätestecker 63A 4p 230V 9h IP67 27010 online kaufen](#)

