

Bals Elektrotech. Stecker 63A 3p >50V 1h IP4 4 21421

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1006737
EAN	4024941214216
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	21421
Hersteller-Typ	21421
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	CEE-Stecker



Technische Informationen

IEC-Stromstärke	63A
Polzahl	
Spannung nach EN 60309-2	
Uhrzeit-Stellung	1h
Kennfarbe	
Phasenwender	
Schutzart (IP)	
Anschlussstechnik	
Kabeleinführung	
Steckrichtung	
Werkstoff	
Militärausführung	

Bals Elektrotech.

Stecker 63A 3p >50V 1h IP4 4 21421 IEC-Stromstärke 63A, Polzahl 3, Spannung nach EN 60309-2 sonstige, Uhrzeit-Stellung 1h, Kennfarbe grau, Schutzart (IP) IP44, Anschlussstechnik Schraubklemme, Kabeleinführung Verschraubung, Steckrichtung gerade, Werkstoff Kunststoff, Stecker MULTI-GRIP TE-Plus 63A 3p >50V 1h IP44 Maximaler Leiterquerschnitt - 16,0 qmm Anschlussstechnik: - mit Rahmenklemme Kontaktträger/Kontakte: - Kontaktträger aus hochwärmebeständigem Material - Kontakte Messing vernickelt - Rahmenklemme Messing vernickelt Gehäusematerial: - Gehäusematerial PA6 Material der aussen liegenden Metallteile: - Material der Gehäuseschrauben Edelstahl Kennfarbe: - grau RAL 7035 (Kragen) Sonstige technische Eigenschaften: - mit patentierter Spezialverschraubung - mit Wasserablauföffnungen in der Verschraubung - mit integrierter Zugentlastung - mit angespritzter Gummidichtung - für

Kabeldurchmesser von 16 bis max.

36mm Vorschrift: - nach IEC 60309, EN 60309, VDE 0623

[Bals Elektrotech. Stecker 63A 3p >50V 1h IP4 4 21421 online kaufen](#)

