

Bals Elektrotech. Stecker 63A 4p >50V 10h IP 67 21154

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1006689
EAN	4024941211543
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	21154
Hersteller-Typ	21154
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	CEE-Stecker



Technische Informationen

IEC-Stromstärke	63A
Polzahl	
Spannung nach EN 60309-2	
Uhrzeit-Stellung	10h
Kennfarbe	
Phasenwender	
Schutzart (IP)	
Anschlussstechnik	
Kabeleinführung	
Steckrichtung	
Werkstoff	
Militärausführung	

Bals Elektrotech.

Stecker 63A 4p >50V 10h IP 67 21154 IEC-Stromstärke 63A, Polzahl 4, Spannung nach EN 60309-2 50-500 V (>300-500 Hz) grün, Uhrzeit-Stellung 10h, Kennfarbe grün, Schutzart (IP) IP67, Anschlussstechnik Schraubklemme, Kabeleinführung Verschraubung, Steckrichtung gerade, Werkstoff Kunststoff, Stecker MULTI-GRIP TE-Plus 63A 4p >50V 10h IP67 100 bis 300Hz 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: - grün RAL 6002 (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 4p >50V 10h IP 67 21154 online kaufen](#)

