

Bals Elektrotech. Kupplung 63A 5p >50V 2h IP 44 31257

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1007279
EAN	4024941312578
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	31257
Hersteller-Typ	31257
Verpackungseinheit	5 Stück
Artikelklasse	CEE-Kupplung



Technische Informationen

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

Bals Elektrotech.

Kupplung 63A 5p >50V 2h IP 44 31257 IEC-Stromstärke 63A, Polzahl 5, Spannung nach EN 60309-2 50-500 V (>300-500 Hz) grün, Uhrzeit-Stellung 2h, Kennfarbe grün, Schutzart (IP) IP44, Anschlussstechnik Schraubklemme, Steckrichtung gerade, Kabeleinführung Verschraubung, Werkstoff Kunststoff, Kupplung MULTI-GRIP TE-Plus 63A 5p >50V 2h IP44 über 300 bis 500Hz Maximaler Leiterquerschnitt - 16,0 qmm Anschlussstechnik: - mit Kontex-Kontakt - mit Rahmenklemme Kontaktträger/Kontakte: - Kontaktträger aus hochwärmebeständigem Material - Kontakte Messing vernickelt - Rahmenklemme Messing vernickelt Gehäusematerial: - Gehäusematerial PA6 Material der aussen liegenden Metallteile: - Material aller aussenliegender Metallteile Edelstahl Kennfarbe: - grün RAL 6002 (Klappdeckel) Sonstige technische Eigenschaften: - ohne Pilotkontakt - Wenn für zusätzliche Funktionen ein PILOT benötigt wird, z.B.

für Schutzverriegelung oder zusätzliche Steuerzwecke bitte an die Bestell-Nr.

ein P anhängen.

- 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. Kupplung 63A 5p >50V 2h IP 44 31257 online kaufen](#)

