

## Bals Elektrotech. CEE-Stecker 32A 4p >50V 2h IP67 21412

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1006733
EAN	4024941214124
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	21412
Hersteller-Typ	21412
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	CEE-Stecker



### Technische Informationen

IEC-Stromstärke	32A
Polzahl	
Spannung nach EN 60309-2	
Uhrzeit-Stellung	2h
Kennfarbe	
Phasenwender	
Schutzart (IP)	
Anschlussstechnik	
Kabeleinführung	
Steckrichtung	
Werkstoff	
Militärausführung	

Bals Elektrotech.

CEE-Stecker 32A 4p >50V 2h IP67 21412 IEC-Stromstärke 32A, Polzahl 4, Spannung nach EN 60309-2 50-500 V (>300-500 Hz) grün, Uhrzeit-Stellung 2h, Kennfarbe grün, Schutzart (IP) IP67, Anschlussstechnik schraublose Klemme, Kabeleinführung Verschraubung, Steckrichtung gerade, Werkstoff Kunststoff, Stecker QUICK-CONNECT TE Plus mit MULTI-GRIP Verschraubung 32A 3P+PE grösser 50V 2h IP67 über 300 bis einschließlich 500Hz, Kennfarbe: grün RAL 6002, Kontaktträger/Kontakte: Kontaktträger aus hochwärmebeständigem Material, die Kontakte sind Messing vernickelt, Maximaler Leiterquerschnitt: 6,0 qmm, Polyamid, Material der Dichtungen: Kragendichtung Silikon, Material der aussenl.

Metallteile: Material der Gehäuseschrauben Edelstahl, Sonstige techn.

Eigenschaften: Multi-Grip Kabelverschraubung mit Abdichtung, integrierter Zugentlastung und zusätzlichen Wasserablauföffnungen für Kabeldurchmesser von 11 bis max.

23mm der Kontaktträger ist hochwärmebeständig vernickelte Kontakte

[Bals Elektrotech. CEE-Stecker 32A 4p >50V 2h IP67 21412 online kaufen](#)

