

## Bals Elektrotech. Stecker TLS 32A 3p 230V 6h IP44 21013-TLS

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6608008
EAN	4024941192767
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	21013-TLS
Hersteller-Typ	21013-TLS
Verpackungseinheit	10 Stück
Artikelklasse	CEE-Stecker



### Technische Informationen

IEC-Stromstärke 32A

Polzahl

Spannung nach EN 60309-2

Uhrzeit-Stellung 6h

Kennfarbe

Phasenwender

Schutzart (IP)

Anschlussstechnik

Kabeleinführung

Steckrichtung

Werkstoff

Militärausführung

Bals Elektrotech.

Stecker TLS 32A 3p 230V 6h IP44 21013-TLS IEC-Stromstärke 32A, Polzahl 3, Spannung nach EN 60309-2 230 V (50+60 Hz) blau, Uhrzeit-Stellung 6h, Kennfarbe blau, Schutzart (IP) IP44, Anschlussstechnik Schraubklemme, Kabeleinführung Knickschutztülle, Steckrichtung gerade, Werkstoff Kunststoff, Kontaktträger/Kontakte: Kontaktträger aus Polyamid, die Kontakte sind aus Messing, Maximaler Leiterquerschnitt: 6,0 qmm, Gehäusematerial: Polyamid, Anschlussstechnik: Schraubklemmen als Buchsenklemmen, Sonstige technische Eigenschaften: Mit Multi-Grip Kabelverschraubung und integrierter Zugentlastung.

Das Gehäuse ist einteilig.

Für Kabel mit einem min.

Durchmesser von 11mm bis max.

Durchmesser 23mm.

[Bals Elektrotech. Stecker TLS 32A 3p 230V 6h IP44 21013-TLS online kaufen](#)

