

Bals Elektrotech. Stecker TLS 32A 4p 400V 6h IP44 21017-TLS

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|-------------------|
| Artikelnummer | ET6607727 |
| EAN | 4024941192392 |
| Hersteller | Bals Elektrotech. |
| Hersteller-ArtNr | 21017-TLS |
| Hersteller-Typ | 21017-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) | |
| Anschlusstechnik | |
| Kabeleinführung | |
| Steckrichtung | |
| Werkstoff | |
| Militärausführung | |

Bals Elektrotech.

Stecker TLS 32A 4p 400V 6h IP44 21017-TLS IEC-Stromstärke 32A, Polzahl 4, Spannung nach EN 60309-2 400 V (50+60 Hz) rot, Uhrzeit-Stellung 6h, Kennfarbe rot, Schutzart (IP) IP44, Anschlusstechnik Schraubklemme, Kabeleinführung Verschraubung, Steckrichtung gerade, Werkstoff Kunststoff, CEE-Stecker, Messingkontakte, max.

Leiterquerschnitt: 6 qmm, Multi-Grip Kabelverschraubung mit Abdichtung u.

integrierter Zugentlastung, Leitungsdurchmesser 11...23 mm

[Bals Elektrotech. Stecker TLS 32A 4p 400V 6h IP44 21017-TLS online kaufen](#)

