Datum: 30.05.2023



## Stecker - mit MULTI-GRIP Verschraubung



| Artikelbeschreibung      |  |
|--------------------------|--|
| BALS-ArtNr               | 21018-TLS                                |
| EAN                      | 4024941195416                            |
| Produktgruppe            | Stecker TLS mit MULTI-GRIP Verschraubung |
| Stromstärke              | 32A                                      |
| Polzahl                  | 4p                                       |
| Anordnung der Phasen     | 3P+PE                                    |
| Lage des Schutzkontaktes | 7h                                       |
| Spannung                 | 480 - 500V~                              |
| Frequenz                 | 50/60Hz                                  |

**Bals Elektrotechnik GmbH & Co. KG** D-57399 Kirchhundem - Albaum phone: +49(0)2723/771-0 / fax: +49(0)2723/771-177 / email: info@bals.com

Datum: 30.05.2023



| Artikelbeschreibung         |  |
|-----------------------------|--|
| Schutzart                   | IP44   |
| Kennfarbe                   | schwarz  |
| Gerätefarbe                 | Gehäuse schwarz RAL 9005, Kabelverschraubung grau RAL 7035             |
| Anschlusstechnik            | mit Schraubklemme  |
| Maximaler Leiterquerschnitt | 6,0 qmm  |
| Kabeleinführung             | Verschraubung  |
| Geräte-Höhe                 | 167mm  |
| Geräte-Breite               | 71mm   |
| Geräte-Tiefe                | 81mm   |
| Gehäusematerial             | Polyamid   |
| Kontakte                    | der Kontaktträger ist aus Polyamid, die Kontakte sind<br>Messing blank |

| Zusätzliche technische Informationen |   |
|--------------------------------------|---|
|                                      | Das Gehäuse ist einteilig, Mit MULTI-GRIP<br>Kabelverschraubung und integrierter Zugentlastung,<br>Für Kabel mit einem min. Durchmesser von 11mm<br>bis max. Durchmesser 23mm |

| Logistikdaten  |                  |
|----------------|------------------|
| Einzelgewicht  | 0,216 kg / Stück |
| Verpackungsart | Tüte             |
| Inhaltsmenge   | 1 ST             |
| EAN            | 4024941195416    |

Datum: 30.05.2023



Logistikdaten Länge 81 mm **Breite** 71 mm Höhe 167 mm Gewicht 0,217 kg Volumen 960,417 ccm Verpackungsart Karton Inhaltsmenge 10 ST EAN 4024941841634 Länge 245 mm **Breite** 177 mm Höhe 185 mm Gewicht 2,293 kg Volumen 7.140 ccm

