Datum: 29.02.2024



## Wandsteckdose - Gehäusegröße 260x160



| Artikelbeschreibung      |                     |
|--------------------------|---------------------|
| BALS-ArtNr               | 11471               |
| EAN                      | 4024941114714       |
| Produktgruppe            | Wandsteckdose       |
| Stromstärke              | 63A                 |
| Polzahl                  | 5p                  |
| Anordnung der Phasen     | 3P+N+PE             |
| Lage des Schutzkontaktes | 6h                  |
| Spannung                 | 200/346 - 240/415V~ |
| 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: 29.02.2024



| Artikelbeschreibung         |   |
|-----------------------------|---|
| Schutzart                   | IP67  |
| Kennfarbe                   | rot   |
| Gerätefarbe                 | Klappdeckel rot RAL 3000, Bajonettring grau RAL 7035, Gehäuseschrauben grau RAL 7035, Gehäuseunterteil grau RAL 7035, Gehäuseoberteil grau RAL 7035 |
| Anschlusstechnik            | Schraubklemmen als Rahmenklemmen mit Kontex-<br>Kontakt   |
| Maximaler Leiterquerschnitt | 25,0 qmm  |
| Kabeleinführung             | 1xM40 oben, 1xM40/M32 unten   |
| Geräte-Höhe                 | 304mm   |
| Geräte-Breite               | 160mm   |
| Geräte-Tiefe                | 195mm   |
| Gehäusegrösse               | 260x160 mm (HxB)  |
| Gehäusematerial             | Polycarbonat  |
| Kontakte                    | der Kontaktträger ist aus hochwärmebeständigem<br>Material, die Kontakte sind Messing vernickelt  |

| Zusätzliche technische Informationen |  |
|--------------------------------------|--|
|                                      | Die Leitungseinführung ist einmal oben und zweimal unten offen |

| Logistikdaten  |                 |
|----------------|-----------------|
| Einzelgewicht  | 1,73 kg / Stück |
| Verpackungsart | Karton          |
| Inhaltsmenge   | 1 ST            |

Datum: 29.02.2024



| Logistikdaten |               |
|---------------|---------------|
| EAN           | 4024941114714 |
| Länge         | 325 mm        |
| Breite        | 217 mm        |
| Höhe          | 210 mm        |
| Gewicht       | 1,946 kg      |
| Volumen       | 13.588,4 ccm  |

