Datum: 29.02.2024



## Wandsteckdose abgesichert - mit Si-Lasttrennschalter NH00 Gehäusegröße 460x180



| Artikelbeschreibung      |                           |  |  |  |
|--------------------------|---------------------------|--|--|--|
| BALS-ArtNr               | 15007                     |  |  |  |
| EAN                      | 4024941150071             |  |  |  |
| Produktgruppe            | Wandsteckdose abgesichert |  |  |  |
| Stromstärke              | 63A                       |  |  |  |
| Polzahl                  | 5p                        |  |  |  |
| Anordnung der Phasen     | 3P+N+PE                   |  |  |  |
| Lage des Schutzkontaktes | 6h                        |  |  |  |
| Spannung                 | 200/346 - 240/415V~       |  |  |  |

**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



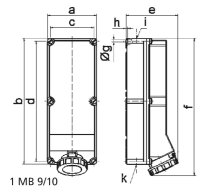
| Artikelbeschreibung         |   |  |  |  |
|-----------------------------|---|--|--|--|
| Frequenz                    | 50/60Hz   |  |  |  |
| Schutzart                   | IP67  |  |  |  |
| Kennfarbe                   | rot   |  |  |  |
| Gerätefarbe                 | Betätigungsklappe rauchtopas, 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, 1xM32/M40 unten   |  |  |  |
| Geräte-Höhe                 | 503mm   |  |  |  |
| Geräte-Breite               | 180mm   |  |  |  |
| Geräte-Tiefe                | 192mm   |  |  |  |
| Gehäusegrösse               | 460x180 mm (HxB)  |  |  |  |
| Gehäusematerial             | Polycarbonat  |  |  |  |
| Kontakte                    | der Kontaktträger ist aus Polyamid, die Kontakte sind<br>Messing vernickelt   |  |  |  |

| Zusätzliche technische Informationen |  |
|--------------------------------------|--|
|                                      | Die Leitungseinführung ist einmal oben und zweimal unten offen |
|                                      | Mit eingebauten Si-Lasttrennschalter NH00                      |

Datum: 29.02.2024



| Logistikdaten  |                  |  |  |  |
|----------------|------------------|--|--|--|
| Einzelgewicht  | 3,485 kg / Stück |  |  |  |
| Verpackungsart | Karton           |  |  |  |
| Inhaltsmenge   | 1 ST             |  |  |  |
| EAN            | 4024941150071    |  |  |  |
| Länge          | 560 mm           |  |  |  |
| Breite         | 215 mm           |  |  |  |
| Höhe           | 260 mm           |  |  |  |
| Gewicht        | 3,947 kg         |  |  |  |
| Volumen        | 26.400 ccm       |  |  |  |



| Ampere<br>Polzahl | 63<br>4 | 63<br>5 | 125<br>4 | 125<br>5 |  |
|-------------------|---------|---------|----------|----------|--|
| a                 | 180,0   | 180,0   | 180,0    | 180,0    |  |
| b                 | 460,0   | 460,0   | 460,0    | 460,0    |  |
| C                 | 160,0   | 160,0   | 160,0    | 160,0    |  |
| d                 | 440,0   | 440,0   | 440,0    | 440,0    |  |
| e                 | 191,0   | 191,0   | 210,0    | 210,0    |  |
| f                 | 500,0   | 500,0   | 512,0    | 512,0    |  |
| g ø               | 8,3     | 8,3     | 8,3      | 8,3      |  |
| ĥ                 | 6,5     | 6,5     | 6,5      | 6,5      |  |
| i                 | M40     | M40     | M40      | M40      |  |
| k                 | M32/40  | M32/40  | M40/50   | M40/50   |  |
|                   |         |         |          |          |  |
|                   |         |         |          |          |  |
|                   |         |         |          |          |  |
|                   |         |         |          |          |  |