

## Wandsteckdose Kleinspannung - Gehäusegröße 80x70



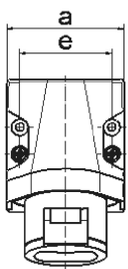
| Artikelbeschreibung      |                              |
|--------------------------|------------------------------|
| BALS-Art.-Nr             | 4107                         |
| EAN                      | 4024941041072                |
| Produktgruppe            | Kleinspannungs-Wandsteckdose |
| Stromstärke              | 16A                          |
| Polzahl                  | 3p                           |
| Anordnung der Phasen     | 3P                           |
| Lage des Schutzkontaktes | 10h                          |
| Frequenz                 | DC                           |
| Schutzart                | IP44                         |

| <b>Artikelbeschreibung</b>  |  |
|-----------------------------|--|
| Kennfarbe                   | grau   |
| Gerätefarbe                 | Klappdeckel grau RAL 7035, Kragen grau RAL 7035, Gehäuseunterteil grau RAL 7035, Gehäuseoberteil grau RAL 7035 |
| Anschlusstechnik            | mit Schraubklemme  |
| Maximaler Leiterquerschnitt | 10,0 qmm   |
| Kabeleinführung             | 1xM25 oben   |
| Geräte-Höhe                 | 113mm  |
| Geräte-Breite               | 70mm   |
| Geräte-Tiefe                | 79mm   |
| Gehäusegrösse               | 80x70 mm (HxB)   |
| Gehäusematerial             | Polyamid   |
| Kontakte                    | Der Kontaktträger ist aus Polyamid, Die Kontakte sind Messing vernickelt                                       |

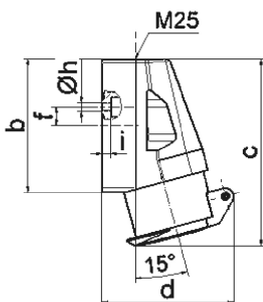
| <b>Zusätzliche technische Informationen</b> |  |
|---|--|
|   | Die Leitungseinführung ist einmal oben offen |

| <b>Logistikdaten</b> |                  |
|----------------------|------------------|
| Einzelgewicht        | 0,194 kg / Stück |
| Verpackungsart       | Tüte             |
| Inhaltsmenge         | 1 ST             |
| EAN                  | 4024941041072    |
| Länge                | 80 mm            |

| Logistikdaten  |               |
|----------------|---------------|
| Breite         | 71 mm         |
| Höhe           | 114 mm        |
| Gewicht        | 0,195 kg      |
| Volumen        | 647,52 ccm    |
| Verpackungsart | Karton        |
| Inhaltsmenge   | 10 ST         |
| EAN            | 4024941836524 |
| Länge          | 245 mm        |
| Breite         | 177 mm        |
| Höhe           | 185 mm        |
| Gewicht        | 2,073 kg      |
| Volumen        | 7.140 ccm     |



16 MB 11



| Ampere                     | 16    | 16    | 32    | 32    |  |  |
|----------------------------|-------|-------|-------|-------|--|--|
| Polzahl                    | 2     | 3     | 2     | 3     |  |  |
| a                          | 70,0  | 70,0  | 70,0  | 70,0  |  |  |
| b                          | 80,0  | 80,0  | 80,0  | 80,0  |  |  |
| c                          | 113,0 | 113,0 | 113,0 | 113,0 |  |  |
| d                          | 80,0  | 80,0  | 80,0  | 80,0  |  |  |
| e                          | 55,0  | 55,0  | 55,0  | 55,0  |  |  |
| f                          | 11,0  | 11,0  | 11,0  | 11,0  |  |  |
| h $\varnothing$            | 5,2   | 5,2   | 5,2   | 5,2   |  |  |
| i                          | 5,0   | 5,0   | 5,0   | 5,0   |  |  |
| Leiter mm <sup>2</sup> min | 4     | 4     | 4     | 4     |  |  |
| Leiter mm <sup>2</sup> max | 10    | 10    | 10    | 10    |  |  |
|                            |       |       |       |       |  |  |
|                            |       |       |       |       |  |  |