

Wandsteckdose - Gehäusegröße 80x70



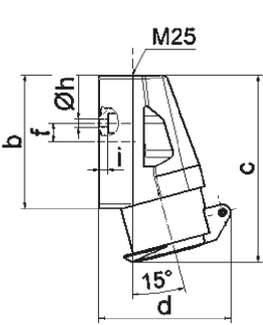
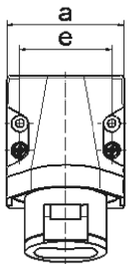
| Artikelbeschreibung | |
|--------------------------|------------------------------|
| BALS-Art.-Nr | 411 |
| EAN | 4024941004114 |
| Produktgruppe | Kleinspannungs-Wandsteckdose |
| Stromstärke | 16A |
| Polzahl | 2p |
| Polzahl | 2P |
| Lage des Schutzkontaktes | 12h |
| Spannung | 40 bis 50V |
| Frequenz | 50 und 60Hz |

| Artikelbeschreibung | |
|-----------------------------|--|
| Schutzart | IP44 |
| Kennfarbe | grau |
| Gerätefarbe | Klappdeckel grau RAL 7035, Gehäuseunterteil grau RAL 7035, Gehäuseoberteil grau RAL 7035, Kragen grau RAL 7035 |
| Anschluss technik | Schraubklemmen als Buchsenklemmen |
| 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 |

| Zusätzliche technische Informationen | |
|---|--|
| | Die Leitungseinführung ist einmal oben offen |

| Logistikdaten | |
|----------------------|------------------|
| Einzelgewicht | 0,177 kg / Stück |
| Verpackungsart | Tüte |
| Inhaltsmenge | 1 ST |
| EAN | 4024941004114 |

| Logistikdaten | |
|----------------|---------------|
| Länge | 410 mm |
| Breite | 285 mm |
| Gewicht | 0,177 kg |
| Verpackungsart | Karton |
| Inhaltsmenge | 10 ST |
| EAN | 4024941968577 |
| Länge | 245 mm |
| Breite | 177 mm |
| Höhe | 185 mm |
| Gewicht | 1,903 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 ø | 5,2 | 5,2 | 5,2 | 5,2 | | |
| i | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | | |
| Leiter mm ² min | 4 | 4 | 4 | 4 | | |
| Leiter mm ² max | 10 | 10 | 10 | 10 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

