

## Schutzkontakt- Wandsteckdose - Gehäusegröße 90x90



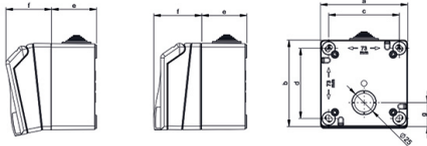
| Artikelbeschreibung  |                                    |
|----------------------|------------------------------------|
| BALS-Art.-Nr         | 72010                              |
| EAN                  | 4024941222396                      |
| Produktgruppe        | Schutzkontakt-Wandsteckdose gerade |
| Stromstärke          | 16A                                |
| Polzahl              | 3p                                 |
| Anordnung der Phasen | 2P+PE                              |
| Spannung             | 250V~                              |
| Frequenz             | AC                                 |
| Schutzart            | IP44                               |

| <b>Artikelbeschreibung</b>  |                                      |
|-----------------------------|--------------------------------------|
| Gerätefarbe                 | weiß ähnlich RAL 9016                |
| Anschlusstechnik            | Schraublose Klemme                   |
| Maximaler Leiterquerschnitt | 2,5 qmm                              |
| Kabeleinführung             | Knickschutztülle                     |
| Geräte-Höhe                 | 90mm                                 |
| Geräte-Breite               | 90mm                                 |
| Geräte-Tiefe                | 95mm                                 |
| Gehäusegrösse               | 90x90 mm                             |
| Gehäusematerial             | ABS + Polycarbonat                   |
| Kontakte                    | Die Kontakte sind Messing vernickelt |

| <b>sonstige technische Eigenschaften</b> |   |
|--|---|
|  | Architekturprogramm TH, Klappdeckel mit Beschriftungsfeld (Optional: Absperrschloss), Die Leitungseinführung ist einmal oben offen, einmal unten und einmal rückwärtig verschlossen |

| <b>Logistikdaten</b> |                  |
|----------------------|------------------|
| Einzelgewicht        | 0.245 kg / Stück |
| Verpackungsart       | Tüte             |
| Inhaltsmenge         | 1 ST             |
| EAN                  | 4024941222396    |
| Länge                | 95 mm            |
| Breite               | 90 mm            |

| Logistikdaten  |               |
|----------------|---------------|
| Höhe           | 90 mm         |
| Gewicht        | 0.246 kg      |
| Verpackungsart | Karton        |
| Inhaltsmenge   | 6 ST          |
| EAN            | 4024941222662 |
| Länge          | 370 mm        |
| Breite         | 218 mm        |
| Höhe           | 125 mm        |
| Gewicht        | 1.643 kg      |
| Volumen        | 9'329.4 ccm   |



| Ampere Poles               | 16<br>3 | 16<br>4 | 16<br>5 | 32<br>5 | Schutzk.<br>Domestic |
|----------------------------|---------|---------|---------|---------|----------------------|
| a                          | 90,0    | 90,0    | 90,0    | 90,0    | 90,0                 |
| b                          | 90,0    | 90,0    | 90,0    | 90,0    | 90,0                 |
| c                          | 73,0    | 73,0    | 73,0    | 73,0    | 73,0                 |
| d                          | 73,0    | 73,0    | 73,0    | 73,0    | 73,0                 |
| e                          | 47,0    | 47,0    | 47,0    | 47,0    | 47,0                 |
| f                          | 48,0    | 48,0    | 48,0    | 48,0    | 48,0                 |
| g                          | 25,0    | 25,0    | 25,0    | 25,0    | 25,0                 |
| Cond. mm <sup>2</sup> min. | 1,0     | 1,0     | 1,0     | 2,5     | 1,0                  |
| Cond. mm <sup>2</sup> max. | 4,0     | 4,0     | 4,0     | 10      | 2,5                  |

4MB463