

# Anbausteckdose gerade - Flansch 75x75 Befestigung 60x60



| Artikelbeschreibung      |                       |
|--------------------------|-----------------------|
| BALS-Art.-Nr             | 1378                  |
| EAN                      | 4024941013789         |
| Produktgruppe            | Anbausteckdose gerade |
| Stromstärke              | 16A                   |
| Polzahl                  | 4p                    |
| Anordnung der Phasen     | 3P+PE                 |
| Lage des Schutzkontaktes | 10h                   |
| Spannung                 | > 50V~                |

| Artikelbeschreibung            |  |
|--------------------------------|--|
| Frequenz                       | 100 bis einschließlich 300Hz   |
| Schutzart                      | IP67   |
| Kennfarbe                      | grün   |
| Gerätefarbe                    | Klappdeckel grün RAL 6002, Bajonettring grau RAL 7035, Gehäuse grau RAL 7035 |
| Anschlusstechnik               | mit Schraubklemme  |
| Maximaler Leiterquerschnitt    | 4,0 qmm  |
| Kabeleinführung                | sonstige   |
| Geräte-Höhe                    | 84mm   |
| Geräte-Breite                  | 79mm   |
| Geräte-Tiefe                   | 78mm   |
| Flanschmaß vertikal in mm      | 75mm   |
| Flanschmaß horizontal in mm    | 75mm   |
| Bohrlochabstand vertikal in mm | 60mm   |
| Bohrlochabstand horizontal in  | 60mm   |
| Gehäusematerial                | Polyamid   |
| Kontakte                       | der Kontaktträger ist aus Polyamid, die Kontakte sind Messing blank          |

| Logistikdaten  |                 |
|----------------|-----------------|
| Einzelgewicht  | 0,17 kg / Stück |
| Verpackungsart | Tüte            |
| Inhaltsmenge   | 1 ST            |

| Logistikdaten  |               |
|----------------|---------------|
| EAN            | 4024941013789 |
| Länge          | 79 mm         |
| Breite         | 80 mm         |
| Höhe           | 85 mm         |
| Gewicht        | 0,171 kg      |
| Volumen        | 537,2 ccm     |
| Verpackungsart | Karton        |
| Inhaltsmenge   | 10 ST         |
| EAN            | 4024941841382 |
| Länge          | 245 mm        |
| Breite         | 177 mm        |
| Höhe           | 185 mm        |
| Gewicht        | 1,833 kg      |
| Volumen        | 7.140 ccm     |



| Ampere Polzahl             | 16<br>3 | 16<br>4 | 16<br>5 | 32<br>3 | 32<br>4 | 32<br>5 |
|----------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| a                          | 75,0    | 75,0    | 75,0    | 75,0    | 75,0    | 75,0    |
| b                          | 75,0    | 75,0    | 75,0    | 75,0    | 75,0    | 75,0    |
| c                          | 60,0    | 60,0    | 60,0    | 60,0    | 60,0    | 60,0    |
| d                          | 60,0    | 60,0    | 60,0    | 60,0    | 60,0    | 60,0    |
| e ø                        | 5,5     | 5,5     | 5,5     | 5,5     | 5,5     | 5,5     |
| f                          | 7,0     | 7,0     | 7,0     | 8,0     | 8,0     | 8,0     |
| h                          | 17,0    | 26,0    | 17,0    | 36,0    | 36,0    | 19,0    |
| i                          | 57,0    | 58,0    | 57,0    | 65,0    | 65,0    | 65,0    |
| k                          | 76,0    | 83,0    | 93,0    | 100,0   | 100,0   | 106,0   |
| l ø                        | 45,0    | 45,0    | 55,0    | 60,0    | 60,0    | 60,0    |
| m                          | 3,5     | 7,0     | 11,5    | 12,0    | 12,0    | 17,0    |
| Leiter mm <sup>2</sup> min | 1,5     | 1,5     | 1,5     | 2,5     | 2,5     | 2,5     |
| Leiter mm <sup>2</sup> max | 4       | 4       | 4       | 10      | 10      | 10      |