

# Anbausteckdose gerade - Flansch 130x130 Befestigung 104x104

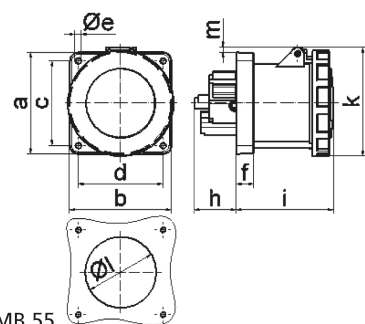


| Artikelbeschreibung      |                       |
|--------------------------|-----------------------|
| BALS-Art.-Nr             | 13434                 |
| EAN                      | 4024941134347         |
| Produktgruppe            | Anbausteckdose gerade |
| Stromstärke              | 125A                  |
| Polzahl                  | 3p                    |
| Anordnung der Phasen     | 2P+PE                 |
| Lage des Schutzkontaktes | 6h                    |
| Spannung                 | 200 - 250V~           |

| <b>Artikelbeschreibung</b>     |   |
|--------------------------------|---|
| Frequenz                       | 50/60Hz   |
| Schutzart                      | IP67  |
| Kennfarbe                      | blau  |
| Gerätefarbe                    | Klappdeckel blau RAL 5015, Bajonettring grau RAL 7035, Gehäuse grau RAL 7035                  |
| Anschluss technik              | Schraubklemmen als Rahmenklemmen mit Kontex-Kontakt   |
| Maximaler Leiterquerschnitt    | 70,0 qmm (möglicherweise begrenzt durch eingesetzte Kabeleinführung)                          |
| Kabeleinführung                | sonstige  |
| Geräte-Höhe                    | 130mm   |
| Geräte-Breite                  | 130mm   |
| Geräte-Tiefe                   | 166mm   |
| Flanschmaß vertikal in mm      | 130mm   |
| Flanschmaß horizontal in mm    | 130mm   |
| Bohrlochabstand vertikal in mm | 104mm   |
| Bohrlochabstand horizontal in  | 104mm   |
| Gehäusematerial                | Polyamid  |
| Kontakte                       | der Kontaktträger ist aus hochwärmebeständigem Material, die Kontakte sind Messing vernickelt |

| <b>Logistikdaten</b> |                |
|----------------------|----------------|
| Einzelgewicht        | 0,9 kg / Stück |
| Verpackungsart       | Tüte           |

| Logistikdaten  |               |
|----------------|---------------|
| Inhaltsmenge   | 1 ST          |
| EAN            | 4024941134347 |
| Länge          | 167 mm        |
| Breite         | 131 mm        |
| Höhe           | 131 mm        |
| Gewicht        | 0,901 kg      |
| Volumen        | 2.865,887 ccm |
| Verpackungsart | Karton        |
| Inhaltsmenge   | 5 ST          |
| EAN            | 4024941830416 |
| Länge          | 330 mm        |
| Breite         | 216 mm        |
| Höhe           | 260 mm        |
| Gewicht        | 4,726 kg      |
| Volumen        | 17.062,5 ccm  |



4 MB 55

| Ampere Polzahl             | 125<br>3 | 125<br>4 | 125<br>5 |  |  |  |
|----------------------------|----------|----------|----------|--|--|--|
| a                          | 130,0    | 130,0    | 130,0    |  |  |  |
| b                          | 130,0    | 130,0    | 130,0    |  |  |  |
| c                          | 104,0    | 104,0    | 104,0    |  |  |  |
| d                          | 104,0    | 104,0    | 104,0    |  |  |  |
| e ø                        | 6,5      | 6,5      | 6,5      |  |  |  |
| f                          | 21,0     | 21,0     | 21,0     |  |  |  |
| h                          | 50,0     | 50,0     | 50,0     |  |  |  |
| i                          | 117,0    | 117,0    | 117,0    |  |  |  |
| k                          | 129,0    | 129,0    | 129,0    |  |  |  |
| l ø                        | 104,0    | 104,0    | 104,0    |  |  |  |
| m                          | 1,0      | 1,0      | 1,0      |  |  |  |
| Leiter mm <sup>2</sup> min | 25       | 25       | 25       |  |  |  |
| Leiter mm <sup>2</sup> max | 70       | 70       | 70       |  |  |  |