

Wandsteckdose - mit Aussenbefestigung



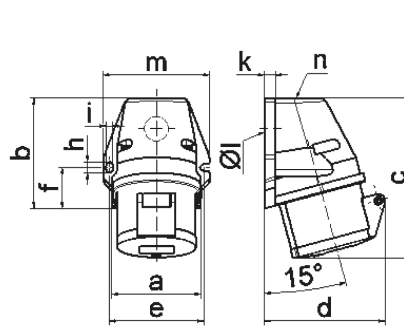
| Artikelbeschreibung | |
|--------------------------|---------------|
| BALS-Art.-Nr | 11645 |
| EAN | 4024941116459 |
| Produktgruppe | Wandsteckdose |
| Stromstärke | 16A |
| Polzahl | 4p |
| Anordnung der Phasen | 3P+PE |
| Lage des Schutzkontaktes | 6h |
| Spannung | 380 - 415V~ |
| Frequenz | 50/60Hz |

| Artikelbeschreibung | |
|-----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Schutzart | IP44 |
| Kennfarbe | rot |
| Gerätefarbe | Gehäuseoberteil rot RAL 3000, Kragen rot RAL 3000, Klappdeckel rot RAL 3000, Gehäuseunterteil grau RAL 7035 |
| Anschluss technik | mit Schraubklemme |
| Maximaler Leiterquerschnitt | 4,0 qmm |
| Kabeleinführung | 1xM25 oben |
| Geräte-Höhe | 130mm |
| Geräte-Breite | 87mm |
| Geräte-Tiefe | 96mm |
| Gehäusegrösse | 90x87 mm (HxB) |
| Gehäusematerial | Polyamid |
| Kontakte | der Kontaktträger ist aus Polyamid, die Kontakte sind Messing blank |

| Zusätzliche technische Informationen | |
|--------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| | Die Leitungseinführung ist einmal oben offen und einmal im Boden verschlossen |

| Logistikdaten | |
|----------------|------------------|
| Einzelgewicht | 0,219 kg / Stück |
| Verpackungsart | Tüte |
| Inhaltsmenge | 1 ST |

| Logistikdaten | |
|----------------|---------------|
| EAN | 4024941116459 |
| Länge | 96 mm |
| Breite | 87 mm |
| Höhe | 130 mm |
| Gewicht | 0,22 kg |
| Volumen | 1.190,135 ccm |
| Verpackungsart | Karton |
| Inhaltsmenge | 10 ST |
| EAN | 4024941840705 |
| Länge | 387 mm |
| Breite | 222 mm |
| Höhe | 150 mm |
| Gewicht | 2,383 kg |
| Volumen | 11.029,5 ccm |



| Ampere Polzahl | 16 3 | 16 4 | 16 5 | 32 3 | 32 4 | 32 5 |
|----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| a | 59,5 | 72,4 | 72,4 | 79,1 | 79,1 | 79,1 |
| b | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 92,0 | 92,0 | 92,0 |
| c | 130,0 | 130,0 | 131,0 | 142,0 | 142,0 | 142,0 |
| d | 85,0 | 96,0 | 98,0 | 103,0 | 103,0 | 106,0 |
| e | 62,0 | 77,0 | 77,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 |
| f | 33,5 | 33,5 | 33,5 | 30,0 | 30,0 | 30,0 |
| h | 9,0 | 9,0 | 9,0 | 9,0 | 9,0 | 9,0 |
| i | 5,5 | 5,5 | 5,5 | 5,5 | 5,5 | 5,5 |
| k | 8,0 | 9,0 | 9,0 | 9,0 | 9,0 | 9,0 |
| l ø | 21,0 | 21,0 | 21,0 | 21,0 | 21,0 | 21,0 |
| m | 72,0 | 87,0 | 87,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 |
| n | M20 | M25 | M25 | M25 | M25 | M25 |
| Leiter mm ² min | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| Leiter mm ² max | 4 | 4 | 4 | 10 | 10 | 10 |

1 MB 19