

Aufbaugerätestecker - mit Klappdeckel



| Artikelbeschreibung | |
|--------------------------|---------------------|
| BALS-Art.-Nr | 2625 |
| EAN | 4024941026253 |
| Produktgruppe | Aufbaugerätestecker |
| Stromstärke | 16A |
| Polzahl | 3p |
| Anordnung der Phasen | 2P+PE |
| Lage des Schutzkontaktes | 4h |
| Spannung | 100 - 130V~ |
| Frequenz | 50/60Hz |

| Artikelbeschreibung | |
|--------------------------------|--|
| Schutzart | IP44 |
| Kennfarbe | gelb |
| Gerätefarbe | Kragen gelb RAL 1012, Gehäuse grau RAL 7035, Klappdeckel grau RAL 7035 |
| Anschluss technik | mit Schraubklemme |
| Maximaler Leiterquerschnitt | 2,5 qmm |
| Kabeleinführung | sonstige |
| Geräte-Höhe | 132mm |
| Geräte-Breite | 74mm |
| Geräte-Tiefe | 80mm |
| Flanschmaß vertikal in mm | 84mm |
| Flanschmaß horizontal in mm | 74mm |
| Bohrlochabstand vertikal in mm | 64mm |
| Bohrlochabstand horizontal in | 58mm |
| Gehäusematerial | Polyamid |
| Kontakte | Der Kontaktträger ist aus Polyamid, Die Kontakte sind Messing blank |

| Zusätzliche technische Informationen | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| | Der Klappdeckel ist selbstschließend |

| Logistikdaten | |
|---------------|------------------|
| Einzelgewicht | 0,163 kg / Stück |

| Logistikdaten | |
|----------------|---------------|
| Verpackungsart | Tüte |
| Inhaltsmenge | 1 ST |
| EAN | 4024941026253 |
| Länge | 80 mm |
| Breite | 74 mm |
| Höhe | 132 mm |
| Gewicht | 0,164 kg |
| Volumen | 781,44 ccm |
| Verpackungsart | Karton |
| Inhaltsmenge | 10 ST |
| EAN | 4024941833202 |
| Länge | 245 mm |
| Breite | 177 mm |
| Höhe | 185 mm |
| Gewicht | 1,763 kg |
| Volumen | 7.140 ccm |



5 MB 2

| Ampere | 16 | 16 | 16 | 32 | 32 | 32 |
|----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Polzahl | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 |
| a | 74,0 | 75,0 | 84,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 |
| b | 84,0 | 100,0 | 84,0 | 75,0 | 75,0 | 75,0 |
| c | 58,0 | 62,0 | 64,0 | 78,0 | 78,0 | 78,0 |
| d | 64,0 | 74,0 | 64,0 | 45,0 | 45,0 | 45,0 |
| e ø | 5,5 | 4,3 | 5,5 | 5,5 | 5,5 | 5,5 |
| f | 12,0 | 12,0 | 29,0 | 29,0 | 29,0 | 29,0 |
| g | 78,0 | 88,0 | 105,0 | 114,0 | 114,0 | 115,0 |
| h | 134,0 | 151,0 | 138,0 | 149,0 | 149,0 | 150,0 |
| i | - | - | - | 13,0 | 13,0 | 13,0 |
| Leiter mm ² min | 1 | 1 | 1 | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| Leiter mm ² max | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 6 | 6 | 6 |