

Anbausteckdose mit Neigung - Flansch 100x92 Befestigung 85x77



| Artikelbeschreibung | |
|--------------------------|------------------------|
| BALS-Art.-Nr | 1227 |
| EAN | 4024941012270 |
| Produktgruppe | Anbausteckdose geneigt |
| Stromstärke | 16A |
| Polzahl | 5p |
| Anordnung der Phasen | 3P+N+PE |
| Lage des Schutzkontaktes | 6h |
| Spannung | 200/346 - 240/415V~ |

| Artikelbeschreibung | |
|--------------------------------|---|
| Frequenz | 50/60Hz |
| Schutzart | IP44 |
| Kennfarbe | rot |
| Gerätefarbe | Klappdeckel rot RAL 3000, Gehäuse grau RAL 7035 |
| Anschluss technik | mit Schraubklemme |
| Maximaler Leiterquerschnitt | 4,0 qmm |
| Kabeleinführung | sonstige |
| Geräte-Höhe | 100mm |
| Geräte-Breite | 92mm |
| Geräte-Tiefe | 84mm |
| Flanschmaß vertikal in mm | 100mm |
| Flanschmaß horizontal in mm | 92mm |
| Bohrlochabstand vertikal in mm | 85mm |
| Bohrlochabstand horizontal in | 77mm |
| Gehäusematerial | Polyamid |
| Kontakte | der Kontaktträger ist aus Polyamid, die Kontakte sind Messing blank |

| Zusätzliche technische Informationen | |
|---|-------------------------|
| | Die Neigung beträgt 20° |

| Logistikdaten | |
|----------------|------------------|
| Einzelgewicht | 0,182 kg / Stück |
| Verpackungsart | Tüte |
| Inhaltsmenge | 1 ST |
| EAN | 4024941012270 |
| Länge | 84 mm |
| Breite | 92 mm |
| Höhe | 100 mm |
| Gewicht | 0,183 kg |
| Volumen | 772,8 ccm |
| Verpackungsart | Karton |
| Inhaltsmenge | 10 ST |
| EAN | 4024941970822 |
| Länge | 245 mm |
| Breite | 177 mm |
| Höhe | 185 mm |
| Gewicht | 1,953 kg |
| Volumen | 7.140 ccm |