

Klauke Quetschkabelschuh 4-6qmm isoliert 650/10

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|---------------------------------|
| Artikelnummer | ET0352446 |
| EAN | 4012078024778 |
| Hersteller | Klauke |
| Hersteller-ArtNr | 65010 |
| Hersteller-Typ | 650/10 |
| Verpackungseinheit | 100 Stück |
| Artikelklasse | Quetschkabelschuh für Cu-Leiter |



Technische Informationen

| | |
|---|----------------------|
| Anschlussgewindemaß metrisch | 10 |
| Flanschform | Ringform |
| Nach DIN | 46237 |
| Isolation | PA |
| Farbe der Isolation | gelb |
| Nennquerschnitt | 4...6mm ² |
| Bandware | |
| Hülsenform | kurz |
| Geeignet für massive Leiter | |
| Geeignet für mehrdrähtige Leiter | |
| Geeignet für feindrähtige Leiter | |
| Geeignet für hohe Temperaturen (bis 650 °C) | |
| Geeignet für Lackdraht | |
| Geeignet für Rundleiter | |
| Geeignet für Flachleiter | |
| Für zugfeste Verbindungen | |
| Werkstoff | Kupfer |
| Oberfläche | verzinkt |

Klauke Quetschkabelschuh 4-6qmm isoliert 650/10 Anschlussgewindemaß metrisch 10, Flanschform Ringform, Nach DIN, Isolation PA, Farbe der Isolation gelb, Nennquerschnitt 4 ...

6mm², Hülsenform kurz, Geeignet für feindrähtige Leiter, Geeignet für Rundleiter, Werkstoff Kupfer, Oberfläche verzinkt, Nach DIN 46237 mit aufgeweiteter Isolierhülse.

Für fein- und feinstdrähtige Leiter.

Hochwertiges Hartlötverfahren im Pressbereich.

Isoliert, halogenfrei.

Temperaturbeständigkeit bis 105° C.

Easy-Entry Isolierung für einfache Kabeleinführung.

Querschnittsabhängige Farbkodierung.

Verzinkt.

Werkstoff Cu-ETP.

Isolierhülse: PA.

[Klauke Quetschkabelschuh 4-6qmm isoliert 650/10 online kaufen](#)

