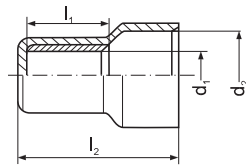


Endverbinder KLK

für Mehraderkabel Cu



Polyamid-Isolierung
 Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +125°C
 Werkstoff: Kupfer, galvanisch verzinkt

| Querschnitt [mm ²] | Art.-bezeichnung | d ₁ [mm] | d ₂ [mm] | l ₁ [mm] | l ₂ [mm] | VE/St. | Gewicht [g/St.] | Presswerkzeug |
|--------------------------------|------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--------|-----------------|-----------------------------|
| 0,5 ÷ 2,5 | KLK 2,5 | 2,3 | 5 | 7 | 15 | 0,74 | 100 | PR33, E11-6, RE6, PP8, PP19 |
| 2,5 ÷ 6 | KLK 6 | 3,8 | 7,5 | 7 | 17,5 | 1,26 | 50 | |

Farben der Isolationshülsen

Isolierung der Klasse V0 nur auf Bestellung erhältlich – Artikelbezeichnung-Zusatz „V0“, z.B. KLK 6-V0.