

Schrumpf-Übergangsmuffe Typ SUMR4-UE

für Ceander- und 4-Leiter-Polymerkabel auf 4-Leiter-PPB-Kabel 1 kV

Bei Bestellung angeben

Kabeltyp
Leitermaterial
Querschnitt

Verpackungseinheit

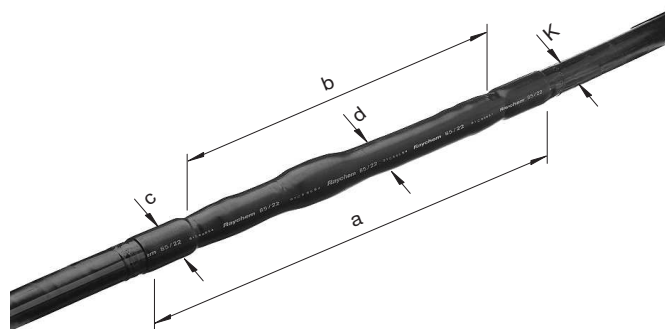
Set à 1 Stück

Separat zu bestellen sind:

Pressverbinder (DIN 46267) Typ PVD

Bestehend aus

Dichtmuffe, Dichtungs- und Erdungsmaterial, Muffenschutz aus längsgeteilter Schrumpf-Manschette, Montageanleitung



| Typ | Querschnitt mm ² | a mm | b mm | c mm | d mm |
|-------------|--------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| SUMR4-UE-D | 10 - 25 | 550 | 430 | K + 12 | 42 |
| SUMR4-UE-E | 25 - 50 | 750 | 610 | K + 12 | 55 |
| SUMR4-UE-F1 | 70 - 150 | 1100 | 900 | K + 12 | 72 |
| SUMR4-UE-F2 | 185 - 240 | 1100 | 900 | K + 12 | 85 |

| Artikel-Nr. | Typ | Querschnitt mm ² | Übergangsmuffe | Gewicht kg/Stk. |
|-------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|
| 87305 | SUMR4-UE-E | 25 - 50 | ohne Pressverbinder | 1.40 |
| 87306 | SUMR4-UE-F1 | 70 - 150 | ohne Pressverbinder | 1.90 |
| 87307 | SUMR4-UE-F2 | 185 - 240 | ohne Pressverbinder | 2.40 |