

Warmschrumpf-Übergangs-Muffen

Schrumpf-Übergangsmuffe Typ EPKJ-24/1XU-3SB

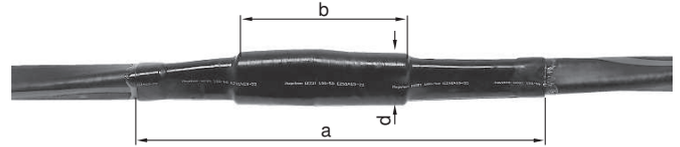
für Ein-/Dreileiter-Polymerkabel auf Dreileiter-Papierbleikabel bis 20 kV

Bestehend aus

Muffenschutz aus glasfaserverstärkter Schrumpfmanschette, Schrumpfmuffe, Erdungsmaterial, ohne Pressverbinder

Bei Bestellung angeben

Kabeltyp
Leitermaterial
Nennspannung
Querschnitt



Separat zu bestellen sind:

Pressverbinder (DIN 46267) Typ PVD-B, längsdicht

Verpackungseinheit

1 Stück = Material für 3 Leiter

Typ	a mm	b mm	d mm
EPKJ-24B/1XU-3SB	1500	500	170
EPKJ-24C/1XU-3SB	1500	500	190

Artikel-Nr.	Typ	Querschnitt 10 kV mm ²	Querschnitt 20 kV mm ²	Gewicht kg/Stk.
71909	EPKJ-24B/1XU-3SB	95 - 150	35 - 70	6.50
71910	EPKJ-24C/1XU-3SB	185 - 300	95 - 240	7.00