

Krympemuffer med lim

Til lavspænding - 4 og 5 ledere

Inderledere og yderkappe af mellemvægget krympeflex.

- Materiale: Polyolefin med lim
- Krympfaktor: 3:1
- Krympetemperatur: 120°
- Temperatur område: -45°C til 110°C
- Testnormer: ASTM, IEC, ISO
- Gennemslagsspænding: 20 kV/mm



Best. nr.	Type	Tværsnit i mm ²
200086	NST-M	5 x 1-4 mm ²
200000	NST-0	5 x 1,5-6 mm ²
200017	NST-1	5 x 4-16 mm ²
200024	NST-2	4 x 10-50 mm ²

CERTIFICERING:

