

## Produktmerkmale

- UV- und Ozonbeständig
- Hitzebeständig bis +90°
- Spannungsbelastbar bis 500V (je nach Anwendungsfall)
- Witterungsbeständig
- Leitermaterial: Kupfer
- Isolationsmaterial: XLPE (Vernetztes Polyethylen)
- Kurzschlussfest auch bei hohen Temperaturen
- Außendurchmesser: 5.2 mm