

Flexibler Freiluftendverschluss ESF52-C15L, 52 kV, trocken isoliert

Der Flexible

Der IXOSIL ESF wird in bestehende oder neue Stützkonstruktionen integriert. Er eignet sich hervorragend für Umspannwerke und flexible Mehrfachanwendungen in Prüf- und Baueinsatzkabel. Ein Montagegerüst ist nicht erforderlich.

- Schnell und einfach montiert
- Öl -und gasfrei - leckagesicher
- Wartungsfrei
- 100% elektrisch stückgeprüft
- Bewährte Technologie



Abbildung kann abweichen.

Technische Daten

| Artikelnummer | ESF52-C15L | |
|---|----------------------------------|-------------|
| Max. Betriebsspannung | U _m (kV) | 52 |
| Typ Endverschluss | trocken isoliert, flexibel (ESF) | |
| Angewendete Normen | IEC 60840 | |
| Nenn-Steh-Blitzstoßspannung BIL | (kV) | 250 |
| Leiterquerschnitt | (mm ²) | 95 - 1200 |
| Durchmesser über Kabelisolierung - geschält | (mm) | 32,5 - 64,4 |
| Min. Kriechweg | (mm) | 1500 |
| Min. Schlagweite | (mm) | 796 |