

Flexibler Freiluftendverschluss ESF72-C23L, 72,5 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		ESF72-C23L
Max. Betriebsspannung	U _m (kV)	72,5
Typ Endverschluss		trocken isoliert, flexibel (ESF)
Angewendete Normen		IEC 60840
Nenn-Steh-Blitzstoßspannung BIL	(kV)	325
Leiterquerschnitt	(mm ²)	95 - 2500
Durchmesser über Kabelisolierung - geschält	(mm)	32,5 - 114,5
Max. Durchmesser über Kabelaussenmantel	(mm)	154
Min. Kriechweg	(mm)	2248
Min. Schlagweite	(mm)	1016
Einsatztemperatur	(°C)	-50 bis +55 °C