

Selbsttragender Freiluftendverschluss EST123-C31L, 123 kV, trocken isoliert

Für Hochspannungsmasten

Der EST wird am Boden montiert und anschließend hoch auf den Mast gehoben. Ein Montagegerüst ist nicht erforderlich. Die Montagezeit sinkt auf ein Minimum.

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



Abbildung kann abweichen.

Technische Daten

Artikelnummer	EST123-C31L	
Max. Betriebsspannung	U _m (kV)	123
Typ Endverschluss	trocken isoliert, gestützt, für Masten (EST)	
Angewendete Normen	IEC 60840	
Nenn-Steh-Blitzstoßspannung BIL	(kV)	550
Leiterquerschnitt	(mm ²)	150 - 2500
Durchmesser über Kabelisolierung - geschält	(mm)	46,0 - 114,5
Min. Kriechweg	(mm)	3075
Min. Schlagweite	(mm)	1325