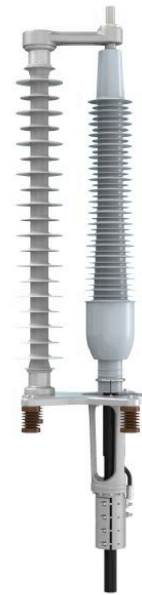


# Selbsttragender Freiluftendverschluss EST123-C39L, 123 kV, trocken isoliert

## 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

<b>Artikelnummer</b>		<b>EST123-C39L</b>
<b>Max. Betriebsspannung</b>	<b>U<sub>m</sub> (kV)</b>	123
<b>Typ Endverschluss</b>		trocken isoliert, gestützt, für Masten (EST)
<b>Angewendete Normen</b>		IEC 60840
<b>Nenn-Steh-Blitzstoßspannung BIL</b>	<b>(kV)</b>	550
<b>Leiterquerschnitt</b>	<b>(mm<sup>2</sup>)</b>	150 - 2500
<b>Durchmesser über Kabelisolierung - geschält</b>	<b>(mm)</b>	46,0 - 114,5
<b>Min. Kriechweg</b>	<b>(mm)</b>	3814
<b>Min. Schlagweite</b>	<b>(mm)</b>	1550