

# Freiluftendverschluss ESS123-C39, 123 kV, Silikon, ölisoliert

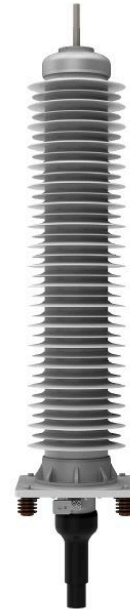


Abbildung kann abweichen.

## Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>		<b>ESS123-C39</b>
<b>Max. Betriebsspannung</b>	<b>U<sub>m</sub> (kV)</b>	123
<b>Typ Endverschluss</b>		ölisoliert, Silikon-Verbundisolator (ESS)
<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>	120 - 1600
<b>Durchmesser über Kabelisolierung - geschält</b>	<b>(mm)</b>	42,5 - 99,0
<b>Max. Durchmesser über Kabelaussenmantel</b>	<b>(mm)</b>	150
<b>Min. Kriechweg</b>	<b>(mm)</b>	3890
<b>Min. Schlagweite</b>	<b>(mm)</b>	1205
<b>Einsatztemperatur</b>	<b>(°C)</b>	-30 bis +55 °C