

# Freiluftendverschluss ESS420-C166, 420 kV, Silikon, ölisoliert



Abbildung kann abweichen.

## Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>		<b>ESS420-C166</b>
<b>Max. Betriebsspannung</b>	<b>U<sub>m</sub> (kV)</b>	<b>420</b>
<b>Typ Endverschluss</b>		<b>ölisoliert, Silikon-Verbundisolator (ESS)</b>
<b>Angewendete Normen</b>		<b>IEC 62067</b>
<b>Nenn-Steh-Blitzstoßspannung BIL</b>	<b>(kV)</b>	<b>1425</b>
<b>Leiterquerschnitt</b>	<b>(mm<sup>2</sup>)</b>	<b>630 - 2500</b>
<b>Durchmesser über Kabelisolierung - geschält</b>	<b>(mm)</b>	<b>74,5 - 131,5</b>
<b>Min. Kriechweg</b>	<b>(mm)</b>	<b>16600</b>
<b>Min. Schlagweite</b>	<b>(mm)</b>	<b>4126</b>
<b>Max. Durchmesser über Kabelaussenmantel</b>	<b>(mm)</b>	<b>191</b>