

Freiluftendverschluss ESS420-C166, 420 kV, Silikon, ölisoliert



Abbildung kann abweichen.

Technische Daten

Artikelnummer		ESS420-C166
Max. Betriebsspannung	U_m (kV)	420
Typ Endverschluss		ölisoliert, Silikon-Verbundisolator (ESS)
Angewendete Normen		IEC 62067
Nenn-Steh-Blitzstoßspannung BIL	(kV)	1425
Leiterquerschnitt	(mm²)	630 - 2500
Durchmesser über Kabelisolierung - geschält	(mm)	74,5 - 131,5
Max. Durchmesser über Kabelaussenmantel	(mm)	200
Min. Kriechweg	(mm)	16600
Min. Schlagweite	(mm)	4126
Einsatztemperatur	(°C)	-30 bis +55 °C