

Freiluftendverschluss ESP420-C156, 420 kV, Porzellan, ölisoliert



Abbildung kann abweichen.

Technische Daten

Artikelnummer		ESP420-C156
Max. Betriebsspannung	U_m (kV)	420
Typ Endverschluss		ölisoliert, Porzellanisolator (ESP)
Angewendete Normen		IEC 62067
Nenn-Steh-Blitzstoßspannung BIL	(kV)	1425
Leiterquerschnitt	(mm²)	630 - 2500
Durchmesser über Kabelisolierung - geschält	(mm)	74,5 - 131,5
Min. Kriechweg	(mm)	15515
Min. Schlagweite	(mm)	4117
Max. Durchmesser über Kabelaussenmantel	(mm)	191