

Freiluftendverschluss ESP123-C45, 123 kV, Porzellan, ölisoliert



Abbildung kann abweichen.

Technische Daten

Artikelnummer		ESP123-C45
Max. Betriebsspannung	U_m (kV)	123
Typ Endverschluss		ölisoliert, Porzellanisolator (ESP)
Angewendete Normen		IEC 60840
Nenn-Steh-Blitzstoßspannung BIL	(kV)	550
Leiterquerschnitt	(mm²)	120 - 1600
Durchmesser über Kabelisolierung - geschält	(mm)	42,5 - 84,0
Min. Kriechweg	(mm)	4496
Min. Schlagweite	(mm)	1391
Max. Durchmesser über Kabelaussenmantel	(mm)	150