

Freiluftendverschluss ESP145-C58, 145 kV, Porzellan, ölisoliert



Abbildung kann abweichen.

Technische Daten

Artikelnummer		ESP145-C58
Max. Betriebsspannung	U_m (kV)	145
Typ Endverschluss		ölisoliert, Porzellanisolator (ESP)
Angewendete Normen		IEC 60840
Nenn-Steh-Blitzstoßspannung BIL	(kV)	650
Leiterquerschnitt	(mm²)	150 - 2500
Durchmesser über Kabelisolierung - geschält	(mm)	48,4 - 110,0
Min. Kriechweg	(mm)	5800
Min. Schlagweite	(mm)	1995
Max. Durchmesser über Kabelaussenmantel	(mm)	150