

KC-OKK



Anwendung



Dielektrisch



Wasserundurchlässig



Aufhängbar



Außeninstallation



Hohe Zugfestigkeit

All Dielectric Self Support Kabel zur manuellen oder mechanischen Aufhängung an Freileitungsmasten, an Stromleitungen mit Spannungen bis 110 kV, an Gebäudewänden, in Kabelkanälen.

Technische daten

Kabel-Typ	7008	7114	7120
Anzahl der Fasern		24	60
Anzahl der Bündelader		6	5
Anzahl der Fasern in der Bündelader		4	12
Querdruck, kN/cm		0,3	0,22
Dynamisch berechnete Zugkraft, in kN	4,0	6,0	4,0
Betriebstemperatur, °C	-40 ...+50	-40 ...+70	
Installationstemperatur, °C	-10 ...+50		-15 ...+60
Max. Außendurchmesser, mm	9,5	11,9	10,3