


Produktinformation		Bearbeiter: C.Baurmann	
Produkt:	KYFLCY, KYFLTCY	2/2 Stand 06.11.2002	

Thermische Eigenschaften



Temperaturbereich -25 °C bis +70 °C

Technische Daten bei 20 °C



Nennspannung: 300 / 500 V

Prüfspannung: 3.000 V

Leiterwiderstand: nach VDE 0295

Isolationswiderstand: min. 20 MOhm x km

Sonstige Eigenschaften



Biegeradius: 15 x Leitungsdicke

Brennverhalten: flammwidrig, nach VDE 0472 Teil 804 Prüfmart B, IEC 332-1

angewandte Normen: in Anlehnung an VDE 0281

Besonderheit



...T.. Mit Tragorgan