


Produktinformation		Bearbeiter: C.Baurmann	
Produkt:	LIYY / EB	2/2 Stand 06.11.2002	

Thermische Eigenschaften



Temperaturbereich bewegt -5 °C bis +70 °C

Temperaturbereich
fest verlegt -30 °C bis +70 °C

Technische Daten bei 20 °C



Nennspannung: 250 V

Prüfspannung:	0,50 mm ²	1.000 V
	0,75 mm ²	2.000 V

Leiterwiderstand: nach VDE 0295

Isolationswiderstand: min. 20 MOhm x km

Sonstige Eigenschaften



Biegeradius: 15 x Leitungsdurchmesser

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

angewandte Normen:

Besonderheit



Entsprechend den Bestimmungen VDE 0165
Abschnitt 6.1.3.2.3