

Datenblatt**Schaltdraht****YV 1 x 0,50 / 1,10**

In Anlehnung an DIN VDE 0812

AUFBAU

Leiter:	EI-Cu Draht, verzinkt	Ø : 0,50 mm => 0,20 qmm
Isolation:	PVC YI 2	
	Farbe	: optimal
	Ø	: 1,10 ± 0,05 mm
	Shorehärte (A)	: 90 ± 3

Bedruckung: optional**Technische Angaben:**

Spannungsfestigkeit: > 2,5 kV
Bei 50 Hz eff. über 1 Minute.

Leiterwiderstand:	max.	92,2 Ohm/km	°C
Betriebsspannung:	max.	900 V	bei 20°C
Temperaturbereich:	In Ruhe	-30 bis +70	°C
	In Bewegung	-10 bis +70	°C

Flammwidrig nach DIN VDE 0482 Teil 265-2-1