

Y/EB-JZ - 0,75 mm²

Flexible Steuerleitung mit blauem Außenmantel für eigensichere Anlagen

Aufbau

- Leiter: blanke Cu-Litze, feindrähtig
- Litzenaufbau: nach VDE 0295, Klasse 5 bzw. IEC 60228 cl. 5
- Adern: Spezial-PVC
- Aderkennzeichnung: schwarze Adern mit fortlaufendem Ziffernaufdruck
- Schutzleiter: grüngelb (ab 3-adrig) in der Außenlage
- Adern mit optimalen Schlaglängen in Lagen verseilt
- Außenmantel: Spezial-PVC
- Mantelfarbe: blau, RAL 5015

Technische Daten

- Nennspannung: U₀/U 300/500 V
- Prüfspannung: 2.000 V
- Isolationswiderstand bei 20°C: ≥ 20 MΩm x km
- Biegeradius: 15 x Kabeldurchmesser
- Temperaturbereich:
 - in Ruhe -30°C bis +70°C
 - bewegt -5°C bis +70°C

Eigenschaften

- flammwidrig gemäß IEC 60332-1

Ø mm ²	Cu-Gewicht kg/km	Außen-Ø mm	Gesamt-Gewicht kg/km	Lager-Nummer
2 x 0,75 OZ	14,4	5,5	43,0	2680020075
3 x 0,75	22,0	5,7	61,0	2680030075
4 x 0,75	28,8	6,2	75,0	2680040075
5 x 0,75	36,0	6,9	100,0	2680050075
7 x 0,75	50,0	7,6	125,0	2680070075

- Weitere Anfertigungen auf Anfrage
- Alle Angaben ohne Gewähr