

## YV gemäß VDE 0812

- Leiter: Cu-Draht, verzinkt
- Isolation: PVC - Y102 / VDE 0207
- Isolationswiderstand: min. 200 MOhm x km bei +20 °C
- Temperaturbereich:
  - in Ruhe -30°C bis +70°C
  - bewegt -5°C bis +70°C

Draht Ø mm	Querschnitt mm <sup>2</sup>	Ader Ø mm	Prüfspannung V	Betriebs- spannung V	Leiter- widerstand Ω/km	CU- Gewicht kg/km	Gesamt- Gewicht kg/km	Lager- Nummer
0,30	0,07	0,70	800	350	264,00	0,7	1,2	9110030 + Farbe
0,40	0,13	0,80	1200	500	144,00	1,2	1,8	9110040 + Farbe
0,50	0,20	0,90	1200	500	92,20	1,9	2,6	9110050 + Farbe
0,50	0,20	1,10	2500	900	92,20	1,9	3,1	9110050 + Farbe
0,60	0,29	1,10	2500	900	64,10	2,9	3,7	9110060 + Farbe
0,80	0,50	1,40	2500	900	36,00	4,8	6,2	9110080 + Farbe
1,00	0,79	1,80	2500	900	22,90	7,7	10,2	9110100 + Farbe
1,40	1,54	2,20	2500	900	11,60	14,4	17,4	9110140 + Farbe

- Weitere Anfertigungen auf Anfrage
- Alle Angaben ohne Gewähr