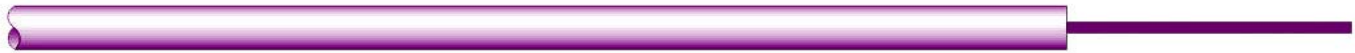


## Schaltdrahte - Silikon / Solid wire



## SID

**Leiter:** Cu-Draht verzinkt  
**Isolation:** Silikon  
**Temperaturbereich:** - 60°C bis +180°C  
**Durchschlags-  
spannung:** > 5000 V  
**Prufspannung:** 2000 V  
**Betriebsspannung:** U<sub>o</sub>/U 300/500 V

**Conductor:** solid copper wire - tinned  
**Insulation:** silicon rubber  
**Temperature Range:** - 60°C to +180°C  
**Breakdown  
voltage:** > 5000 V  
**Test Voltage:** 2000 V  
**Operating voltage:** U<sub>o</sub>/U 300/500 V

Querschnitt Cross sectional area mm <sup>2</sup>	Draht Wire Ø mm	Ader Outer Ø mm	Wanddicke Thickness mm	Leiterwiderstand Conductor resistance Ω/km bei +20°C	Cu-Zahl Copper-Weight kg/km	Gesamtgewicht Total Weight kg/km	 Artikelnummer part number
0,50	0,8	2,0	0,60	36,0	4,8	9,0	150350*
0,75	0,98	2,2	0,60	21,3	7,2	11,7	150375*
1,00	1,13	2,3	0,60	17,9	9,6	14,5	150210*
1,50	1,38	2,8	0,60	12,0	14,4	21,3	150215*
2,50	1,78	3,4	0,70	7,2	24,0	33,7	150225*
4,00	2,26	3,9	0,80	4,5	38,0	55,0	150240*

\* Farbcode einfügen

**Lieferform:** Ringe, Leihspulen oder Leihfasser

**Packaging:** coils, spools or barrels