

YR **PVC-isolierte Fernmelde-Schlauchdrähte**

Verwendung: Als Innenleitung im Sprechanlagenbau, zur Verlegung in Rohr und Kabelkanälen oder Oberputzführung, jedoch in Starkstromanlagen nicht zugelassen.



Aufbau:

- 1 Kupferleiter, blank, eindrätig
- 2 Aderisolation aus Polyvinylchlorid (PVC)
- 3 Außenmantel aus Polyvinylchlorid (PVC), weiß

Normen: nach Werksnorm

Technische Daten:

Betriebsspitzenspannung		[V]	100 Volt
Prüfspannung		[V] _{Ac}	1000
Temperaturbereich	bewegt		+5°C bis +50°C
Biegeradius	bewegt	x DA	15
Brennverhalten	Norm		EN 60332-1-2

Aderzahl und Nenn Durchmesser mm	lagernd	Kupferzahl kg/km	Außen-durchm. ca. mm	Gewicht ca. kg / km
2 x 0,8	●	10	3,7	24
3 x 0,8	●	15	4,0	30
4 x 0,8	●	20	4,3	36
5 x 0,8	●	25	4,7	44
6 x 0,8	●	30	5,0	52
10 x 0,8	●	50	7,2	92