

AYZL PVC-Zündleitung 1 kV

Verwendung: In der Kraftfahrzeugindustrie und artverwandten Anlagen.



Aufbau:
 1 Kupferleiter, verzinkt, feindrähtig
 2 Aderisolation aus Spezial-PVC

Normen: DIN EN 60228 Klasse 5 (Leiteraufbau)

Technische Daten:

Nennspannung	[V]	1000 Volt
Prüfspannung	[V] _{AC}	15000
Temperaturbereich	bewegt	+5°C bis +70°C
Biegeradius	mind.	12,5
Brennverhalten	Norm	EN 60332-1-2

Nenn- querschnitt mm ²	Farben	lagernd	Kupferzahl kg/km	Leiteraufbau (Richtwert) mm	Außen- durchm. ca. mm	Gewicht ca. kg / km
1,5/5	sw	●	15	30 x 0,26	5,0	38