

# FZLK

PVC - Hochspannungszündleitung  
nach DIN ISO 3808

PVC - High voltage ignition cable  
DIN ISO 3808 approved



## Anwendung

Im Fahrzeugbereich als Zündleitung.  
Das Produkt ist konform zur Richtlinie 2014/35/EU (Niederspannungsrichtlinie).

## Application

For all types of vehicles as ignition cable.  
The product corresponds to the directive 2014/35/EU (low voltage directive).

## Aufbau

Kupferleiter blank, feindrätig, nach DIN ISO 3808  
Isolation thermoplastischer Kunststoff (PVC),  
den Leiter fest umschließend in  
verschiedenen Wandstärken

## Construction

Copper conductor bare, finely stranded  
acc. to DIN ISO 3808  
Insulation thermoplastic PVC,  
firmly enclosing the conductor  
in different wall thickness

## Technische Daten

Betriebsspannung		24 V
Prüfspannung	1/5	20 kV
	1/7	25 kV

## Technical data

Operating voltage		24 V
Test voltage	1/5	20 kV
	1/7	25 kV

Nennquerschnitt/ ca. Außen-Ø cross-sec. x approx. outer Ø	Farbe Colour	ca. Außen-Ø approx. outer Ø	Cu-Zahl Copper content	Gewicht Weight	Bestell-Nr. XBK-code
mm <sup>2</sup>		mm	kg/km	kg/km	
<b>FZLK</b>					
1 / 5	sw	5,0	10,0	36,0	20052401
1 / 5	tr	5,0	10,0	36,0	20052413
1 / 7	sw	7,0	10,0	64,0	20052201
1 / 7	tr	7,0	10,0	64,0	20052213
1,5 / 5	sw	5,0	15,0	39,0	20052001
1,5 / 7	sw	7,0	15,0	67,0	20052301