

Verwendung	Application
Für alle Fahrzeugbereiche PKW, LKW, Kran und Zugmaschinen. Geeignet für Fahrzeuge mit ADR-Anforderung für GGVS (Gefahrgutverordnung Straße).	For all vehicle types: cars, trucks, cranes and tractors. Suitable for vehicles with ADR requirements for GGVS (Road Hazardous Goods Ordinance).



Mantelleitungen	sheathed cables
Norm: ISO 14572, MBN LV 212-1, GS 95007-3-1	Standard: ISO 14572, MBN LV 212-1, GS 95007-3-1
Leiter: Kupfer nach EN 13602	Conductor: Copper acc. to EN 13602
Isolierung: PVC nach Norm -40 °C / +85 °C	Insulation: PVC in accordance with standard -40 °C / +85°C
Kennzeichnung: ADR (nach Kundenvorgabe)	Identification: ADR (acc. to customer requirement)

Leiter / Conductor						
Nennquerschnitt	Artikel-Nr.	Leiteraufbau	Leiterwiderstand	Mantel Wandstärke	Außendurchmesser	Inhalt je Spule (K806)
Nominal cross section	Article-No.	Construction	Resistance	Sheath wall thickness	Outer diameter	Quantity per Spool (K806)
		max.	max.	min.	max.	
[mm ²]		[mm]	[mΩ/m]	[mm]	[mm]	[m]
FLYY 35,00-B T85	713500015010FF	276 x 0,41	0,527	0,80	13,0	700
FLYY 50,00-B T85	715000015001FF	396 x 0,41 ± 5%	0,368	1,00	15,8	250