

Mit reduzierter Wandstärke einadrig  
**Fahrzeugleitung FLRY**



**Eigenschaften:**

- Leiter: Weichgeglühtes Elektrolytkupfer CuETP1 nach DIN EN 13602, blank Leiteraufbau gemäß ISO 6722
- Isolierung: Weich-PVC mit Eigenschaften entsprechend ISO 6722, Klasse B, bleifrei, ROHS-konform
- Spezielle Eigenschaften: Temperaturbereich -40 °C bis +90 °C (3.000 h)

Art.-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Nennquerschnitt	Länge	Ausführung
C100201	Fahrzeugleitung FLRY	rot	0,5 mm <sup>2</sup>	100 m	Einwegspule
C100202	Fahrzeugleitung FLRY	blau	0,5 mm <sup>2</sup>	100 m	Einwegspule
C100222	Fahrzeugleitung FLRY	blau	0,75 mm <sup>2</sup>	100 m	Einwegspule
C100224	Fahrzeugleitung FLRY	grün	0,75 mm <sup>2</sup>	100 m	Einwegspule
C100225	Fahrzeugleitung FLRY	weiß	0,75 mm <sup>2</sup>	100 m	Einwegspule
C100303	Fahrzeugleitung FLRY	braun	4,0 mm <sup>2</sup>	25 m	Einwegspule
C100320	Fahrzeugleitung FLRY	schwarz	6,0 mm <sup>2</sup>	25 m	Ring
C100323	Fahrzeugleitung FLRY	braun	6,0 mm <sup>2</sup>	25 m	Ring