

## ADR - многожилни кабели за транспортни средства



### Приложение

Гъвкави многожилни кабели, приложими в управляващи системи на транспортни средства, при които се изисква особена гъвкавост и повишена устойчивост на външни въздействия - масло, огън и др.

### Технически данни

- номинално напрежение : 60 V;
- изпитвателно напрежение : 2500 V;
- работна температура: - 40 °C до +80 °C
- специални характеристики:
  - маслоустойчивост - IEC 60227.1
  - устойчивост на въздействие на огън - IEC 60332-1
- в съответствие с изискванията на ADR за кабели в транспортни средства и изискванията на клиента

### Конструкция на кабела

- медни токопроводими жила клас 5 в съответствие с IEC 60 228;
- изолация: PVC пластификат тип T11 в съответствие с EN 50363-3;
- цвят на изолацията на жилата: съгласно DIN 47100;
- вътрешна обвивка: PVC пластификат тип TM2/TM1 в съответствие с EN 50363-4;
- външна обвивка: PUR-материал в съответствие с ISO 4141

Цвят на външната обвивка черен RAL 9005

Брой и сечение на токопроводимите жила	Външен диаметър	Медно число	Тегло на кабела
Бр x mm <sup>2</sup>	mm	Kg/km	Kg/km
4 x 1,0	7,0	38,4	76
7 x 1,0	8,2	67,2	101
9 x 1,0	10,1	86,4	148