



**Symbol:**

FLRY-A1.50-BL

**Grupa produktów:**

Przewody do instalacji samochodowej

## Parametry produktu

|                                      |                                                          |
|--------------------------------------|----------------------------------------------------------|
| <b>Typ przewodu:</b>                 | montażowy                                                |
| <b>Rodzaj przewodu:</b>              | FLRY-A                                                   |
| <b>Budowa kabla:</b>                 | 1x1,5mm <sup>2</sup>                                     |
| <b>Budowa żyły:</b>                  | linka                                                    |
| <b>Rodzaj żyły:</b>                  | Cu                                                       |
| <b>Liczba żył:</b>                   | 1                                                        |
| <b>Przekrój żyły:</b>                | 1,5mm <sup>2</sup>                                       |
| <b>Materiał izolacji przewodu:</b>   | PVC                                                      |
| <b>Kolor izolacji:</b>               | niebieski                                                |
| <b>Napięcie znamionowe:</b>          | 60V                                                      |
| <b>Temperatura pracy:</b>            | -40...105°C                                              |
| <b>Zawartość opakowania:</b>         | 100m                                                     |
| <b>Klasa giętkości:</b>              | 5                                                        |
| <b>Norma CPR:</b>                    | brak klasyfikacji                                        |
| <b>Zgodność z normą:</b>             | ECE R-118                                                |
| <b>Średnica zewnętrzna przewodu:</b> | 2,2...2,4mm                                              |
| <b>Informacja:</b>                   | Oznakowanie UL wyłącznie na pełnym opakowaniu fabrycznym |

## Informacje dodatkowe

**Masa brutto:**

0,017 kg