

## Produktkarte FLRY-A0.75-GY/1



|                       |                                  |
|-----------------------|----------------------------------|
| <b>Symbol:</b>        | FLRY-A0.75-GY/1                  |
| <b>Produktgruppe:</b> | Leitungen für Kfz-Installationen |

### Produktparameter

|  |                       |
|--|-----------------------|
| <b>Leitungs-Typ:</b>                       | Montage               |
| <b>Kabel-Art:</b>                          | FLRY-A                |
| <b>Kabelaufbau:</b>                        | 1x0,75mm <sup>2</sup> |
| <b>Aderaufbau:</b>                         | Line                  |
| <b>Ader-Art:</b>                           | Cu                    |
| <b>Anzahl Adern:</b>                       | 1                     |
| <b>Aderquerschnitt:</b>                    | 0,75mm <sup>2</sup>   |
| <b>Material für<br/>Leitungsisolation:</b> | PVC                   |
| <b>Farbe der Isolierung:</b>               | grau                  |
| <b>Nennspannung:</b>                       | 60V                   |

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Betriebstemperatur:</b>       | -40...105°C  |
| <b>Biegefähigkeitsklasse:</b>    | 5  |
| <b>CPR Norm:</b>                 | keine Klassifizierung  |
| <b>Entspricht Norm:</b>          | ECE R-118  |
| <b>Leitungsaußendurchmesser:</b> | 1,7...1,9mm  |
| <b>Information:</b>              | Leiter können in mehreren Abschnitten geliefert werden. Mindestabschnittslänge und Vielfaches: 1 m |

## Zusätzliche Informationen

|                       |         |
|-----------------------|---------|
| <b>Bruttogewicht:</b> | 0,01 kg |
|-----------------------|---------|