

## Tarjeta de producto FLRY-B0.75-YLGR500



|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Símbolo:</b>                | FLRY-B0.75-YLGR500                      |
| <b>Símbolo del fabricante:</b> | FLRY-B0.75-YL/GR/500                    |
| <b>Grupo de producto:</b>      | Cables para instalaciones de automoción |

## Especificaciones de producto

|   |                       |
|---|-----------------------|
| <b>Tipo de cable:</b>                     | de montaje            |
| <b>Estructura de cables:</b>              | 1x0,75mm <sup>2</sup> |
| <b>Construcción de hilo:</b>              | cuerda                |
| <b>Clase de hilo:</b>                     | Cu                    |
| <b>Cantidad de hilos:</b>                 | 1                     |
| <b>Sección de hilo:</b>                   | 0,75mm <sup>2</sup>   |
| <b>Material de aislamiento del cable:</b> | PVC                   |

## Tarjeta de producto FLRY-B0.75-YLGR500

---

|  |                   |
|--|-------------------|
| <b>Color de aislamiento:</b>             | amarillo-verde    |
| <b>Tensión de trabajo:</b>               | 60V               |
| <b>Temperatura de trabajo:</b>           | -40...105°C       |
| <b>Contenido del envase:</b>             | 500m              |
| <b>Clase de elasticidad:</b>             | 5                 |
| <b>Normativa CPR:</b>                    | sin clasificación |
| <b>Clase de cable:</b>                   | FLRY-B            |
| <b>Conforme a norma:</b>                 | ECE R-118         |
| <b>Diámetro máximo del haz de cable:</b> | 1,9...2,1mm       |

## Información adicional

|                    |          |
|--------------------|----------|
| <b>Peso bruto:</b> | 0,009 kg |
|--------------------|----------|