

**IE-C6GO6LR0030F40F40-X-K6KV****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Schéma**

Câble LMN, RJ12 / RJ12, paire torsadée, adapté aux applications de mesure intelligentes, non blindé

**Informations générales de commande**

|            |   |
|------------|---|
| Version    | Câble de brassage, RJ12, RJ12, Cat.3, LSZH, 3 m, 6 kV |
| Référence  | <a href="#">2860910030</a>                            |
| Type       | IE-C6GO6LR0030F40F40-X-K6KV                           |
| GTIN (EAN) | 4064675758426   |
| Qté.       | 1 pièce(s)  |

IE-C6GO6LR0030F40F40-X-K6KV

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

|           |      |                   |             |
|-----------|------|-------------------|-------------|
| Longueur  | 3 m  | Longueur (pouces) | 118,11 inch |
| Poids net | 30 g |                   |             |

## Températures

|                               |                |
|-------------------------------|----------------|
| Température de fonctionnement | -20 °C...60 °C |
|-------------------------------|----------------|

## Classifications

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC002599    | ETIM 7.0    | EC002599    |
| ETIM 8.0    | EC002599    | ETIM 9.0    | EC002599    |
| ECLASS 9.0  | 27-06-03-08 | ECLASS 9.1  | 27-06-03-08 |
| ECLASS 10.0 | 27-06-03-08 | ECLASS 11.0 | 27-06-03-08 |
| ECLASS 12.0 | 27-06-03-08 | ECLASS 13.0 | 27-06-03-08 |

## Normes générales

|   |                       |                     |            |
|---|-----------------------|---------------------|------------|
| Installations de câblage de communication spécifiques à l'application | VDE-AR-N 4100:2019-04 | Norme de connecteur | TIA-1096-A |
|---|-----------------------|---------------------|------------|

## Constitution du câble

|                            |         |                            |              |
|----------------------------|---------|----------------------------|--------------|
| Blindage                   | U/UTP   | Couleur de la gaine        | Rouge        |
| Diamètre de la gaine       | 4,8 mm  | Diamètre de la gaine, max. | 4,95 mm      |
| Diamètre de la gaine, min. | 4,65 mm | Matériau de la gaine       | LSZH         |
| Nombre de conducteurs      | 6       | Section                    | 3x2xAWG 24/7 |

## Mâle

|                                |  |                                |   |
|--------------------------------|--|--------------------------------|---|
| Prise de raccordement à droite | RJ12, IP20, male contact, straight, plug, unshielded | Prise de raccordement à gauche | RJ12, IP20, Contact mâle, droit, Prise mâle, non blindé |
|--------------------------------|--|--------------------------------|---|

## Propriétés mécaniques et des matériaux du câble

|                        |                   |          |     |
|------------------------|-------------------|----------|-----|
| Couleur                | Rouge             | Halogène | Non |
| Résistance à la flamme | selon CEI 60332-1 |          |     |

## Propriétés électriques du câble

|                           |          |                           |       |
|---------------------------|----------|---------------------------|-------|
| Catégorie                 | Cat.3    | Tension de choc nominale  | 6 kV  |
| Tension de fonctionnement | 50 V     | Tension d'isolation, max. | 500 V |
| Tenue d'isolation         | ≥ 100 MΩ |                           |       |

## Agréments

Agréments



|      |          |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

## Téléchargements

|           |  |
|-----------|--|
| Catalogue | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |
|-----------|--|

Date de création 14 mai 2024 21:12:55 CEST

Niveau du catalogue 04.05.2024 / Toutes modifications techniques réservées

**IE-C6GO6LR0030F40F40-X-K6KV**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Dessins

### Dessin

