

# FPL 4G2.5/PD/F/3+3

#### Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com





Pour un raccordement rapide et pratique des appareils décentralisés de commande de moteurs, utilisez les câbles de raccordement confectionnés FieldPower® avec des connecteurs enfichables HQ selon CEI 23570 (DESINA).

## Informations générales de commande

| /ersion    | FieldPower®, Câble, Nombre de conducteurs: |  |  |
|------------|--|--|--|
|            | 4, Ölflex Classic 110 4G2,5 ou similaire,  |  |  |
|            | Complément: 2.5 mm <sup>2</sup> , 3 m, 3 m |  |  |
| Référence  | <u>1059170000</u>                          |  |  |
| Туре       | FPL 4G2.5/PD/F/3+3                         |  |  |
| GTIN (EAN) | 4032248805884                              |  |  |
| Qté.       | 1 pièce(s)                                 |  |  |



# FPL 4G2.5/PD/F/3+3

#### Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

# Caractéristiques techniques

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

| נו | im | en | SI | nn | 2 | et | n | nı | ah |
|----|----|----|----|----|---|----|---|----|----|
|    |    |    |    |    |   |    |   |    |    |

Poids net 1 047 g www.weidmueller.com

#### Classifications

| ETIM 6.0    | EC001576    | ETIM 7.0    | EC001576    |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001576    | ECLASS 9.0  | 27-06-04-02 |
| ECLASS 9.1  | 27-06-91-90 | ECLASS 10.0 | 27-06-04-02 |
| ECLASS 11.0 | 27-06-04-02 | ECLASS 12.0 | 27-06-04-02 |

#### Caractéristiques techniques câble

| Halogène                           | Oui     | Nombre de conducteurs      | 4        |
|------------------------------------|---------|----------------------------|----------|
| Plage de température, en mouvement | -570 °C | Plage de température, fixe | -4070 °C |
| Rayon de courbure, min., fixe      | 35,6 mm | Rayon de courbure, mobile  | 133,5 mm |

## Caractéristiques techniques générales

Degré de protection IP54

## Conformité environnementale du produit

 REACH SVHC
 Lead 7439-92-1

 SCIP
 13ce035c-fa1c-4432-a4df-1b9d07f69a8d

## **Agréments**

Agréments



ROHS Conform

# Téléchargements

Catalogue Catalogues in PDF-format



# FPL 4G2.5/PD/F/3+3

**Dessins** 

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

