

**FPL 4G2.5/PD/F/3+3****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

|            |   |
|------------|---|
| Version    | 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  | <a href="#">1059170000</a>  |
| Type       | FPL 4G2.5/PD/F/3+3  |
| GTIN (EAN) | 4032248805884   |
| Qté.       | 1 pièce(s)  |

**FPL 4G2.5/PD/F/3+3****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

|           |         |
|-----------|---------|
| Poids net | 1 047 g |
|-----------|---------|

**Classifications**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC001576    | ETIM 7.0    | EC001576    |
| ETIM 8.0    | EC001576    | ETIM 9.0    | 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 | ECLASS 13.0 | 27-06-04-02 |

**Caractéristiques techniques câble**

|                                    |            |                            |             |
|------------------------------------|------------|----------------------------|-------------|
| Halogène                           | Oui        | Nombre de conducteurs      | 4           |
| Plage de température, en mouvement | -5...70 °C | Plage de température, fixe | -40...70 °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**

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

**Téléchargements**

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

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

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Dessins

