

FPL 4G2.5/PD/Q4MG/2+7.5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zapraszamy do korzystania z zalet naszych występnie zmontowanych złącz FieldPower® ze złączami HQ zgodnymi z wymaganiami normy IEC 23570 (DESINA) w szybkim i wygodnym łączeniu zdecentralizowanych urządzeń sterujących silnikami.

Ogólne dane zamówieniowe

| | |
|------------|---|
| Wersja | FieldPower®, Przewód, Metalowa obudowa, liczba żył: 4, Ölflex Classic 110 4G2,5 lub porównywalne, Podział: 2.5 mm ² , 2 m, 7.5 m |
| Nr zam. | 8000005298 |
| Typ | FPL 4G2.5/PD/Q4MG/2+7.5 |
| GTIN (EAN) | 4032248997640 |
| Ilość | 1 Szt. |

FPL 4G2.5/PD/Q4MG/2+7.5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

| | |
|------------|---------|
| Masa netto | 2 119 g |
|------------|---------|

Specyfikacje techniczne kabla

| | | | |
|--|------------|---|-------------|
| Halogenki | Tak | Zakres temperatur, stały | -40...70 °C |
| Zakres temperatur, zmienny, min. / maks. | -5...70 °C | liczba żył | 4 |
| promień zgięcia min., ruchomy | 133,5 mm | promień zgięcia, min., ułożony na stałe | 35,6 mm |

Dane ogólne techniczne

| | |
|-----------------|------|
| Stopień ochrony | IP54 |
|-----------------|------|

Klasyfikacje

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

| | |
|------------|---|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3 |
| SCIP | 1aeccc23-6820-414b-bb61-68f12b86e9f3 |

Dopuszczenia

| | |
|------|--------|
| ROHS | Zgodny |
|------|--------|

Pobieranie

| | |
|----------|--|
| Katalogi | Catalogues in PDF-format |
|----------|--|

FPL 4G2.5/PD/Q4MG/2+7.5

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

www.weidmueller.com

Rysunki

