

## FPL 4G2.5C/Q8MW/3



Воспользуйтесь преимуществами наших предвари-  
тельно собранных разъемов FieldPower® с разъемами  
HQ по стандарту IEC 23570 (DESINA) для быстрого и  
удобного подключения децентрализованных устройств  
управления двигателями.

### Основные данные для заказа

Версия	FieldPower®, Проводник, Металлический корпус, Количество жил: 4, Ölflex Classic 110 CY 4G2.5 или аналогичный, ПВХ, Раздел: 2.5 mm <sup>2</sup> , 3 m
Заказ №	<a href="#">8000011748</a>
Тип	FPL 4G2.5C/Q8MW/3
GTIN (EAN)	4050118190427
Кол.	1 Штука

## FPL 4G2.5C/Q8MW/3

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Технические данные

### Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

### Размеры и массы

Длина	7.5 mm	Длина (в дюймах)	0.2953 inch
Диаметр	8.9 mm	Масса нетто	915 g

### Температуры

Температура хранения	Рабочая температура
----------------------	---------------------

### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3, 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 119-47-1
SCIP	edb4769d-47d5-4f66-921a-c1f4685d793c

### Классификации

ETIM 8.0	EC001576	ETIM 9.0	EC001576
ETIM 10.0	EC001576	ECLASS 14.0	27-06-04-02
ECLASS 15.0	27-06-04-02		

**FPL 4G2.5C/Q8MW/3**

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

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

**Изображения**

**Pin assignments**

	Pin	Conductor	Assignment
8 = nc	1	1	U
	2	-	-
5 = nc	3	3	W
	4	-	-
⊕ = PE	5	-	-
	6	-	-
3 = W	7	2	V
	8	-	-
2 = nc	PE	gr./yell.	PE

