

**FPL 4G2.5/Q8KW/5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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

**Основные данные для заказа**

Исполнение	FieldPower®, Проводник, Пластмассовый корпус, Количество жил: 4, Ölflex Classic 110 4G2,5 или аналогичный, Раздел: 2.5 mm <sup>2</sup> , 5 m
Номер для заказа	<a href="#">8000011743</a>
Тип	FPL 4G2.5/Q8KW/5
GTIN (EAN)	4050118190410
Кол.	1 Шт.

Дата создания 11 апреля 2021 г. 16:29:45 CEST

Статус каталога 12.03.2021 / Право на внесение технических изменений сохранено.

**FPL 4G2.5/Q8KW/5**

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

www.weidmueller.com

**Технические данные****Размеры и массы**

Масса нетто	893 g
-------------	-------

**Экологическое соответствие изделия**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
------------	--

**Технические характеристики кабеля**

Количество жил	4
----------------	---

**Общие технические данные**

Вид защиты	IP65	Номинальное напряжение	500 V
Номинальный ток	16 A		

**Классификации**

ETIM 6.0	EC001578	ETIM 7.0	EC003250
ECLASS 9.0	27-06-20-11	ECLASS 9.1	27-06-90-90
ECLASS 10.0	27-06-01-06	ECLASS 11.0	27-06-01-06

**Сертификаты**

Сертификаты



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

**FPL 4G2.5/Q8KW/5**

**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