# Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

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

#### Основные данные для заказа

FieldPower®, Проводник, Металлический корпус, Количество жил: 4, Ölflex Classic 110 4G2,5 или аналогичный, Раздел: 2.5 mm², 2 m
8000005294
FPL 4G2.5/P/Q4MG/2
4032248997602
1 Штука

# Справочный листок технических данных





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

Сертис	рикаты
--------	--------

Соответствовать		
665 g		
	Рабочая температура	
		665 g

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если	6c
применимо/известно)	
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	1aeccc23-6820-414b-bb61-68f12b86e9f3

### Классификации

EC001576	ETIM 7.0	EC001576
EC001576	ETIM 9.0	EC001576
EC001576	ECLASS 9.0	27-06-04-02
27-06-91-90	ECLASS 10.0	27-06-04-02
27-06-04-02	ECLASS 12.0	27-06-04-02
27-06-04-02	ECLASS 14.0	27-06-04-02
27-06-04-02		
	EC001576 EC001576 27-06-91-90 27-06-04-02 27-06-04-02	EC001576 ETIM 9.0 EC001576 ECLASS 9.0 27-06-91-90 ECLASS 10.0 27-06-04-02 ECLASS 12.0 27-06-04-02 ECLASS 14.0

# Справочный листок технических данных

Weidmüller **¾** 

FPL 4G2.5/P/Q4MG/2

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

Изображения	www.weidmueller.com