

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

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

Исполнение	FieldPower®, Проводник, Металлический корпус, Количество жил: 4, Ölflex Classic 110 4G2,5 или аналогичный, Раздел: 2.5 mm², 2 m, 7.5 m	
Номер для заказа	8000005298	
Тип	FPL 4G2.5/PD/Q4MG/2+7.5	
GTIN (EAN)	4032248997640	
Кол.	1 Шт.	

Дата создания 11 апреля 2021 г. 16:29:21 CEST



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

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Масса нетто 2 119 g

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1,

Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3

Технические характеристики кабеля

Галогены	Да	Диапазон температур, движущ.	-570 °C
Диапазон температур, стацион.	-4070 °C	Количество жил	4
Радиус изгиба мин., изменяющийся	133,5 мм	Радиус изгиба, мин., постоянный	35,6 mm
Температурный диапазон, нестационарная прокладка, макс.	70 °C	Температурный диапазон, нестационарная прокладка, мин.	-5 °C
Температурный диапазон, стационарная прокладка, макс.	70 °C	Температурный диапазон, стационарная прокладка, мин.	-40 °C

Общие технические данные

Вид защиты ІР54

Классификации

ETIM 6.0	EC001576	ETIM 7.0	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

Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствоват

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о

соответствии <u>FieldPower</u>



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

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

