

FPL 4G2.5/P/F/3

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, Количество жил: 4, Ölflex Classic 110 4G2,5 или аналогичный, Раздел: 2.5 mm², 3 m
Номер для заказа	1059190000
Тип	FPL 4G2.5/P/F/3
GTIN (EAN)	4032248805891
Кол.	1 Шт.

Справочный листок технических данных



FPL 4G2.5/P/F/3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Масса нетто 573 д

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

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,		Температурный диапазон,	
нестационарная прокладка, макс.	70 °C	нестационарная прокладка, мин.	-5 °C
Температурный диапазон,		Температурный диапазон,	
стационарная прокладка, макс.	70 °C	стационарная прокладка, мин.	-40 °C

Общие технические данные

Вид защиты ІР65

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

Справочный листок технических данных



FPL 4G2.5/P/F/3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

