

FPL 7G2.5C/Q8MW/3 LIR**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, Металлический корпус, Количество жил: 7, Ölflex Classic 110 CY 7G2.5 или аналогичный, Раздел: 2.5 mm ² , 3 m
Номер для заказа	8000013843
Тип	FPL 7G2.5C/Q8MW/3 LIR
GTIN (EAN)	4050118249804
Кол.	1 Шт.
Доступно до	2015-11-24

FPL 7G2.5C/Q8MW/3 LIR

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Масса нетто	1 375 g
-------------	---------

РВ46 Общие технические данные

Вид защиты	IP65	Номинальное напряжение	500 V
Номинальный ток	16 A	Основной материал корпуса	Цинковое литье под давлением
Поверхность контакта	Ag (серебро)		

Технические характеристики кабеля

Количество жил	7	Количество контактов	8
----------------	---	----------------------	---

Классификации

ETIM 6.0	EC001578	ETIM 7.0	EC003250
ETIM 8.0	EC003250	ETIM 9.0	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
ECLASS 12.0	27-06-01-06	ECLASS 13.0	27-06-01-06

Экологическое соответствие изделия

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

Сертификаты

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

Загрузки

Каталог	Catalogues in PDF-format
---------	--

FPL 7G2.5C/Q8MW/3 LIR

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

www.weidmueller.com

Изображения

Pin assignments

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

