

IE-KSF-PKV14M-KLROB-5M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Собранные провода IE

Основные данные для заказа

Заказ №	1103660050
Тип	IE-KSF-PKV14M-KLROB-5M
GTIN (EAN)	4032248922369
Кол.	1 Штука

IE-KSF-PKV14M-KLROB-5M

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Масса нетто 710 g

Температуры

Температура хранения Рабочая температура -40 °C...70
Температура монтажа

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует
REACH SVHC Lead 7439-92-1

Общие стандарты

Вилочный разъем, стандарт IEC 61076-3-119 CDV, IEC
61076-3-117 Var. 14

Стандарты

Вилочный разъем, стандарт IEC 61076-3-119 CDV, IEC
61076-3-117 Var. 14

Электрические свойства

Рабочее напряжение 30

Конструкция кабеля

Цвет оболочки черный (аналогично RAL 9005) Диаметр оболочки, макс. 9.3 mm

Механические свойства и свойства материала кабеля

Радиус изгиба мин., повторяющийся 10 x диаметр кабеля Радиус изгиба мин., однократный 5 x диаметр кабеля

Электрические свойства кабеля

Рабочее напряжение 30

Классификации

ETIM 8.0	EC001579	ETIM 9.0	EC001579
ETIM 10.0	EC001579	ECLASS 14.0	27-06-05-01
ECLASS 15.0	27-06-05-01		

IE-KSF-PKV14M-KLROB-5M

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

www.weidmueller.com

Изображения

