Справочный листок технических дан-



IE-KSF-PKV14M-KLROB-20M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Собранные провода ІЕ

Основные данные для заказа

Заказ №	1103660200
Тип	IE-KSF-PKV14M-KLROB-20M
GTIN (EAN)	4032248918737
Кол.	1 Штука

Справочный листок технических данных

Weidmüller **3**

IE-KSF-PKV14M-KLROB-20M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты	_		
ROHS	Соответствовать		
Размеры и массы			
Масса нетто	2396 g		
Температуры			
Температура хранения		Рабочая температура	-40 °C70 °C
Температура монтажа			
Экологическое соответстви	е изделия		'
Состояние соответствия RoHS	Соответствует		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
Общие стандарты			
D	IEC 61076 2 110 CDV IEC		
Вилочный разъем, стандарт	IEC 61076-3-119 CDV, IEC 61076-3-117 Var. 14		
Стандарты			
	IEO 04070 0 440 0DV IEO		
Вилочный разъем, стандарт	IEC 61076-3-119 CDV, IEC 61076-3-117 Var. 14		
Электрические свойства			
Рабочее напряжение	30 V		
Конструкция кабеля			
Цвет оболочки	черный (аналогично RAL 9005)	Диаметр оболочки, макс.	9.3 mm
Механические свойства и св	войства материала каб	еля	
Радиус изгиба мин., повторяющийся	10 x диаметр кабеля	Радиус изгиба мин., однократный	5 х диаметр кабеля
Электрические свойства ка	беля		
Рабочее напряжение	30 V		
Классификации			
ETIM 6.0	EC001579	ETIM 7.0	EC001579
ETIM 8.0	EC001579	ETIM 9.0	EC001579
ETIM 10.0	EC001579	ECLASS 9.0	27-06-24-90
ECLASS 9.1	27-06-24-00	ECLASS 10.0	27-06-05-01
ECLASS 11.0	27-06-05-01	ECLASS 12.0	27-06-05-01
ECLASS 13.0	27-06-05-01	ECLASS 14.0	27-06-05-01
ECLASS 15.0	27-06-05-01		2. 00 00 01
ECLA35 13.U	∠ / - ∪0-∪១-∪ I		

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных

Weidmüller 35

IE-KSF-PKV14M-KLROB-20M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения	www.weidmueller.com