Справочный листок технических дан-





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

FrontCom® Vario объединяет различные функции на базе всего одной рамки. Система легко монтируется и обеспечивает широкий выбор модулей для передачи данных, сигналов и питания. Помимо чрезвычайно высокой компактности FrontCom® Vario предлагает ряд уникальных возможностей, позволяющих обеспечить безопасность, быстроту и перспективность планирования и разработки ваших проектов. Кроме того, система FrontCom® Vario отличается привлекательной конструкцией корпуса, который, кстати, обеспечивает максимальную ударостойкость и полностью соответствует требованиям класса защиты IP65.

Основные данные для заказа

Версия	FrontCom, Предохранитель, Вставка плавкого	
	предохранителя	
Заказ №	<u>1543690000</u>	
Тип	IE-FCI-PWCB-3A	
GTIN (EAN)	4050118348859	
Кол.	1 Штука	

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты				
ROHS	Соответствовать			
UL File Number Search	Сайт UL			
Сертификат № (UR)	E479289			
Сертификат № (ОП)	L473203			
Размеры и массы			<u>'</u>	
Масса нетто	37 g			
Температуры				
Гемпература хранения	Рабочая температура			
Температура монтажа				
Экологическое соответст	вие изделия		<u>'</u>	
Constitute of the second Police	C			
Состояние соответствия RoHS Исключение из RoHS (если	Соответствует с исключением			
исключение из конъ (если применимо/известно)	8bl			
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%			
Общие данные				
Вид изделия	Предохранитель	Тип вставки	Вставка плавкого предохранителя	
Общие стандарты				
Сертификат № (DNV)	TAA000022B	Сертификат № (UR)	E479289	
	TAAUUUU22B	Сертификат № (ОК)	E479209	
Технические данные				
Вид соединения	Плоские гнездовые разъемы 6,5 мм	Номинальный ток	3 A	
Сопротивление	0,069 Ом тип.	Рабочее напряжение	32 B DC, 250 B AC	
Допустимая токовая нагрузка	1,5 кВдейств.			
Классификации				
ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121	
ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121	
ETIM 10.0	EC001121	ECLASS 9.0	27-44-03-90	
ECLASS 9.1	27-44-09-90	ECLASS 10.0	27-44-03-90	
ECLASS 11.0	27-44-03-90	ECLASS 12.0	27-44-03-90	
ECLASS 13.0	27-44-03-90	ECLASS 14.0	27-44-03-90	
ECLASS 15.0	27-44-03-90			