Справочный листок технических дан-

SH 3



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Мы реализуем широкий ассортимент монтажных опор для упрощения работы с нашими изделиями. Начиная с различных инструментов и заканчивая изолирующими гильзами и различными винтами, наши компоненты идеально подогнаны друг к другу вплоть до мельчайших деталей и тем самым облегчают сборку в соответствии с применимыми стандартами и защитными нормами.

Основные данные для заказа

Версия	Держатель шины, серебряный, 100°С, Ширина: 65 mm, V-2, Полиамид 66
Заказ №	<u>0556660000</u>
Тип	SH 3
GTIN (EAN)	4008190123086
Кол.	10 Штука

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты				
ROHS	Соответствовать			
Размеры и массы				
Γ=,	GE	[-,5,/-,-,\	2 FE01 in ah	
Глубина	65 mm 15 mm	Глубина (дюймов)	2.5591 inch	
Высота	65 mm	Высота (в дюймах)	0.5906 inch	
Ширина Мараа на		Ширина (в дюймах)	2.5591 inch	
Масса нетто	26.4 g		1	
Температуры				
Температура окружающей среды	-5 °C40 °C	Температура при длительном использовании, мин.	-50 °C	
Температура при длительном использовании, макс.	100 °C			
Экологическое соответств	ие изделия			
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключе	РИНЯ		
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%			
Общие сведения				
Количество полюсов	3	Температурный диапазон, макс	100 °C	
Поверхность	все прочие			
Параметры системы				
Исполнение	15 x 6 мм, подключение шины			
Характеристики материала	3			
0	Патиония 66	Пополически		
Основной материал Цветовой код	Полиамид 66 серебряный	Поверхность Класс пожаростойкости UL 94	все прочие V-2	
		класс пожаростоикости ОС 94	V-Z	
Зажимаемые провода (рас	четное соединение)			
Вид соединения	прочее			
Классификации				
ETIM 6.0	EC001166	ETIM 7.0	EC001166	
ETIM 8.0	EC001166	ETIM 7.0 ETIM 9.0	EC001166	
ETIM 10.0	EC001166	ECLASS 9.0	27-40-06-07	
ECLASS 9.1	27-14-11-92	ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-40-06-07	
	27-14-11-92 27-40-06-07	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-40-06-07	
ECLASS 11.0 ECLASS 13.0	27-40-06-07	ECLASS 12.0 ECLASS 14.0	27-40-06-07	
ECLASS 15.0 ECLASS 15.0	27-40-06-07	LOLAGO 14.0	∠/- + ∪-∪∪-∪/	
LOLAGO 10.0	27- 4 0-00-07			

Статус каталога / Изображения