Справочный листок технических данных

Weidmüller **¾**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



STR CC 15/60 TRANSPARENT





Изображение аналогичное

Основные данные для заказа

Версия	ClipCard, Аксессуар, 15 x 60 mm, прозрачный
Заказ №	<u>1888280000</u>
Тип	STR CC 15/60 TRANSPARENT
GTIN (EAN)	4032248494156
Кол.	40 Штука

Справочный листок технических данных

Соответствовать

STR CC 15/60 TRANSPARENT



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

^-		1		
L.e	ntv	ımı	4KA	ты

ROHS

Размеры и массы			
Γ=ν.6	0 E	F=v6a /=va×a=\	0.0107 in ala

В

Глубина	0.5 mm	Глубина (дюймов)	0.0197 inch
Высота	15 mm	Высота (в дюймах)	0.5906 inch
Ширина	60 mm	Ширина (в дюймах)	2.3622 inch
Масса нетто	0.51 g		

Температуры

Температурный диапазон вставки -20...80 °C

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%

Маркировочные элементы для устройств

Галогены Нет

Общие данные

Исполнение	самоклеящийся	
Ширина	60 mm	
Класс пожаростойкости UL 94	НВ	
Температурный диапазон, макс	80 °C	
Температурный диапазон, мин.	-20 °C	
Цветовой код	прозрачный	
Галогены	Нет	
Основной материал	ПВХ	
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки	MultiCard
Рекомендованные отрасли промышленности	Производственное оборудование	
Количество маркировочных элементов	1 MultiCard = Accessories	
на комбинацию		
Температурный диапазон вставки	-2080 °C	

Классификации

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 9.0	27-40-06-29
ECLASS 9.1	27-40-06-29	ECLASS 10.0	27-40-06-29
ECLASS 11.0	27-28-11-04	ECLASS 12.0	27-28-11-04
ECLASS 13.0	27-28-11-04	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

2 Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных



STR CC 15/60 TRANSPARENT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold Germany

