Справочный листок технических данных

DMC 12/27 MC NE WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









Маркировочные элементы DMC могут использоваться для маркировки переключающих устройств или узлов. Большая площадь маркировки (12 х 27 мм) обеспечивает достаточно места для размещения информации, описывающей устройство и его назначение. Единый размер шильдика для проводов сечением 0,5–10 мм2 допускает использование как для многожильных кабелей управления, так и для одножильных проводов. Для заказной печати: Используя программное обеспечение M-Print PRO или M-Print PRO Online (работает без установки), подготовьте и отправьте нам файл, содержащий ваши технические условия маркировки.

Основные данные для заказа

Версия	DMC, Маркировочные элементы для устройств, 1.5 - 7.5 mm, 12 x 27 mm, белый
Заказ №	<u>1016030000</u>
Тип	DMC 12/27 MC NE WS
GTIN (EAN)	4032248725380
Кол.	50 Штука

Справочный листок технических данных



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

DMC 12/27 MC NE WS

Технические данные

^				
	ита	mи	IKAT	гы

DOLLC

noris	COOLBETCIBORATE					
Размеры и массы						
	F	F-15-11-1	0.1000 in all			
Глубина	5 mm	Глубина (дюймов)	0.1968 inch			
Высота	12 mm	Высота (в дюймах)	0.4724 inch			
Ширина	27 mm	Ширина (в дюймах)	1.063 inch			
Масса нетто	2.28 g					

Температуры

Температурный диапазон вставки -40...100 °C

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения	
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%	
Углеродный след продукта	Производственный цикл	0.015 kg CO2 eq.

Маркировочные элементы для устройств

Галогены Нет

Общие данные

Цвет материала согласно коду по	9
сопротивлению	
Ширина	27 mm
Класс пожаростойкости UL 94	V-2
Температурный диапазон, макс	100 °C
Температурный диапазон, мин.	-40 °C
Цветовой код	белый
Галогены	Нет
Основной материал	Полиамид 66
Напечатанные символы	пустой
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	в Вид поставки MultiCard
совместимый принтер	PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2
Количество маркировочных элементов на комбинацию	3 1 MultiCard = Device markers
Температурный диапазон вставки	-40100 °C

Классификации

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01
ECLASS 9.1	27-40-04-01	ECLASS 10.0	27-40-04-01
ECLASS 11.0	27-28-11-02	ECLASS 12.0	27-28-11-02
ECLASS 13.0	27-28-11-02	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных

Weidmüller **₹**

DMC 12/27 MC NE WS

Weidr	nüller	ŀ	nte	rface	GmbH	&	Co.	KG
1711			_	~ ~				

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

