

WAD 12N MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Маркировочный элемент для разъемов WAD подходит для клемм серии W, а также для концевых стопоров WEW 35/2 и ZEW 35/2. Данные маркировочные элементы предлагаются пустыми, с заказной печатью или со стандартной печатью с изображением молнии. Маркировочные элементы WAD MultiCard подходят для печати с помощью принтеров PrintJet CONNECT.

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

Исполнение	Групповая маркировка, Крышка, 33.3 x 12 mm, WDU 16N
Номер для заказа	2866680000
Тип	WAD 12N MC SDR
GTIN (EAN)	406467560489 1
Кол.	8 Шт.

WAD 12N MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	33,3 мм	Высота (в дюймах)	1,311 inch
Ширина	12 мм	Ширина (в дюймах)	0,472 inch
Масса нетто	1,86 g		

Температуры

Температурный диапазон вставки	-40...100 °C
--------------------------------	--------------

Общие данные

Галогены	Нет
Класс пожаростойкости UL 94	V-2
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки MultiCard
Количество маркировочных элементов 1 MultiCard = Крышка на комбинацию	
Материал	Полиамид 66
Напечатанные символы	по желанию клиента
Ориентация печатных символов	горизонтально и вертикально
Температурный диапазон вставки	-40...100 °C
Температурный диапазон, макс..	100 °C
Температурный диапазон, мин.	-40 °C
Установка / Изготовитель	WDU 16N
Ширина	12 мм

Классификации

ETIM 6.0	EC000761	ETIM 7.0	EC000761
ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ECLASS 9.0	27-14-11-37	ECLASS 9.1	27-14-11-37
ECLASS 10.0	27-14-11-37	ECLASS 11.0	27-28-11-01
ECLASS 12.0	27-28-11-01	ECLASS 13.0	27-28-11-01

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	/
------------	---

Загрузки

Каталог	Catalogues in PDF-format
---------	--