

NSCH 1M

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

www.weidmueller.com

Изображение изделия







Электромонтаж в зданиях

Для монтажа в зданиях мы предлагаем комплексную систему, основанную на медной рейке 10×3 и состоящую из идеально согласованных компонентов от установочных, распределительных клеммных колодок и клеммных колодок для нулевого провода до полного набора принадлежностей, таких как шины и держатели шин.

Основные данные для заказа

Исполнение	Аксессуар, Шина, Медь
Номер для заказа	<u>0280200000</u>
Тип	NSCH 1M
GTIN (EAN)	4008190012953
Кол.	1 м



NSCH 1M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Высота	15 мм	Высота (в дюймах)	0,591 inch
Глубина	2 мм	Глубина (дюймов)	0,079 inch
Масса нетто	226,28 g	Ширина	1 000 мм
Ширина (в люймах)	39.37 inch		

Номинальные характеристики ІЕСЕх/АТЕХ

Сертификат № (IECEX)		Поперечное сечение провода, макс.	
	IECEXULD13.0005U	(IECEX)	2.5 mm ²

Дополнительные технические данные

Указание по установке	Непосредственный
	MOUTOW

Общие сведения

Поверхность		Указание по установке	Непосредственный
	необработанный		монтаж

Размеры

Смещение TS 35	39 мм
Смещение 13 33	33 101101

Расчетные данные

Номинальный ток	24 A

Характеристики материала

Материал	Медь	Поверхность	необработанный
Цветовой код	серебряный		

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Вид соединения	Винтовое соединение

Классификации

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92

Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

Справочный листок технических данных



NSCH 1M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ	o Attestation of Conformity
соответствии	ATEX Certificate
	IECEx Certificate
Технические данные	<u>STEP</u>
Технические данные	EPLAN, WSCAD
Пользовательская документация	Installation Instruction
	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>