

Q 20 WDL2.5S**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	W-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 20
Номер для заказа	1074200000
Тип	Q 20 WDL2.5S
GTIN (EAN)	4008 1909 10501
Кол.	20 Шт.

Q 20 WDL2.5S**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные**Размеры и массы**

Высота	119,9 мм	Высота (в дюймах)	4,72 inch
Глубина	9,5 мм	Глубина (дюймов)	0,374 inch
Масса нетто	15,55 g	Ширина	4 мм
Ширина (в дюймах)	0,157 inch		

Температуры

Температура хранения	-25 °C...55 °C
----------------------	----------------

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Дополнительные технические данные

Вид крепления	привинченный	Проверенное на взрывозащищенность исполнение	Нет
Указание по установке	Проходной (втулка), Непосредственный монтаж		

Общие сведения

Количество полюсов	20	Указание по установке	Проходной (втулка), Непосредственный монтаж
--------------------	----	-----------------------	---

Параметры системы

Исполнение	для клемм
------------	-----------

Размеры

Шаг в мм (P)	6,1 мм
--------------	--------

Расчетные данные

Номинальный ток	24 А
-----------------	------

Характеристики материала

Материал	Медь луженая	Цветовой код	желтый
----------	--------------	--------------	--------

Классификации

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ECLASS 9.0	27-14-11-40	ECLASS 9.1	27-14-11-40
ECLASS 10.0	27-14-11-40	ECLASS 11.0	27-14-11-40

Q 20 WDL2.5S

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Сертификаты



ROHS

Соответствовать

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии

[EAC certificate](#)

Технические данные

[STEP](#)

Технические данные

[EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S](#)

Пользовательская документация

[StorageConditionsTerminalBlocks](#)