

**QL 2 ST5** 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Изображение изделия







# Klippon® Connect с технологией винтовых клемм

Высокая надежность и разнообразие конструкций клеммных колодок с винтовыми соединениями упрощают проектирование и оптимизируют эксплуатационную безопасность. Klippon® Connect обеспечивает подтвержденное на практике соответствие широкому ряду различных требований.

#### Основные данные для заказа

Номер для заказа	<u>3834300000</u>
Тип	QL 2 ST5
GTIN (EAN)	4008190456955
Кол.	20 Шт.



**QL 2 ST5** 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

серый

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

Высота	16,3 мм	Высота (в дюймах)	0,642 inch
Глубина	1 мм	Глубина (дюймов)	0,039 inch
Масса нетто	2,311 g	Ширина	17,5 мм
Ширина (в дюймах)	0,689 inch		

# Температуры

температура хранения -25 С55 С	Температура хранения	-25 °C59	5°C
--------------------------------	----------------------	----------	-----

#### Дополнительные технические данные

Вил крепления	привинценный

# Общие сведения

Соличество полюсов	2

#### Параметры системы

1сполнение	для пластины перемычки
исполнение	для пластины перемычки

Cu Zn

# Размеры

Материал

Шаг в мм (P) 16,3 мм

#### Расчетные данные

Номинальный ток	41 A	Ток при макс. проводнике	41 A	

# Характеристики материала

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

Цветовой код

# Сертификаты

ROHS	Соответствовать

# Загрузки

Технические данные	STEP
Технические данные	EPLAN, WSCAD
Пользовательская документация	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>