

WQV 16N-10**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

Исполнение	W-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 2
Номер для заказа	1073400000
Тип	WQV 16N-10
GTIN (EAN)	4008 190855901
Кол.	10 Шт.

WQV 16N-10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	21 мм	Высота (в дюймах)	0,827 inch
Глубина	34,4 мм	Глубина (дюймов)	1,354 inch
Масса нетто	8,7 g	Ширина	13 мм
Ширина (в дюймах)	0,512 inch		

Температуры

Температура хранения	-25 °C...55 °C	Температура при длительном использовании, мин.	-50 °C
Температура при длительном использовании, макс.	100 °C		

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Дополнительные технические данные

Вид крепления	привинченный	Указание по установке	Непосредственный монтаж
---------------	--------------	-----------------------	-------------------------

Общие сведения

Количество полюсов	2	Указание по установке	Непосредственный монтаж
--------------------	---	-----------------------	-------------------------

Параметры системы

Исполнение для клемм

Перемычка

Диапазон момента затяжки крепежного винта	1,2...2,4 Нм	Количество переключенных клемм	2
Тип	Перемычка		

Размеры

Шаг в мм (P) 11,9 мм

Характеристики материала

Материал	PA 66	Цветовой код	желтый
Класс пожаростойкости UL 94	V-2		

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

Сертификаты

ROHS Соответствовать

WQV 16N-10

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Загрузки

Технические данные	STEP
Технические данные	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Пользовательская документация	StorageConditionsTerminalBlocks