

W-серия WQV 16/3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com



Обширный и разнообразный ассортимент изделий от 0,05 до 300 мм² предоставляет разнообразные возможности применения.

Закаленная сталь для восприятия механических нагрузок и высококачественная медь с оловянным покрытием обеспечивают улучшенную проводимость. Все материалы прошли проверку в соответствии с действующими экологическими директивами и соответствуют RoHS.

Общие данные заказа

Тип	WQV 16/3
Номер для заказа	<u>1055160000</u>
Исполнение	W-серия, Перемычка, для клемм, Количество
	полюсов: 3
GTIN (EAN)	4008190149888
Норма упаковки (VPE)	50 штук



W-серия WQV 16/3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Ширина	10,4 mm	Высота	33,3 mm
Глубина	27 mm	Масса нетто	11,24 g
Гемпературы			
Гемпература при длительном		Температура при длительном	
использовании, мин.	-50 °C	использовании, макс.	100 °C
Параметры системы			
Серия изделия	W-серия	Монтажная рейка	нет
	·	тиотталитат ротка	
Характеристики материал	a		
Материал	PA 66	Цвет	желтый
Класс пожаростойкости UL 94	V-2		
Классификация			
	5 0000400		
ETIM30 eClass 5.1	EC000489 27-14-11-40	UNSPSC eClass 6.2	30-21-18-01
eClass 5. I eClass 7.1	27-14-11-40	eClass 6.2	27-14-11-40
eciass 7.1			
_			
Дополнительные техничес	кие данные		
		Проверенное на взрывозащищенн	
Исполнение	для клемм	Проверенное на взрывозащищенн исполнение	ость Нет
Исполнение			
Исполнение Указание по установке	для клемм Непосредственный		
Исполнение Указание по установке Расчетные данные	для клемм Непосредственный монтаж		
Исполнение Указание по установке Расчетные данные Номинальный ток	для клемм Непосредственный		
Исполнение Указание по установке Расчетные данные Номинальный ток	для клемм Непосредственный монтаж		
Исполнение Указание по установке Расчетные данные	для клемм Непосредственный монтаж		
	для клемм Непосредственный монтаж 76 А		
Исполнение Указание по установке Расчетные данные Номинальный ток Сертификаты ROHS	для клемм Непосредственный монтаж 76 А	исполнение	