

WQV 35/10

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

Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия









Подача питания

Наш широкий диапазон клеммных колодок серии W с клеммами WPD для ответвлений главной линии, которые оптимизированы для повышения удобства и экономии места, обеспечивает создание безопасного и удобного соединения для подачи питания.

Основные данные для заказа

Исполнение	W-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 10
Номер для заказа	<u>1053160000</u>
Тип	WQV 35/10
GTIN (EAN)	4008190026028
Кол.	10 Шт.



WQV 35/10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры	и масс	ы
rasmendi	и wacc	, DI

Высота	155,7 мм	Высота (в дюймах)	6,13 inch
Глубина	28 мм	Глубина (дюймов)	1,102 inch
Масса нетто	67,4 g	Ширина	9,85 мм
Ширина (в дюймах)	0,388 inch		

Температуры

Температура хранения Температура при длительном				
	-25 °C55 °C	использовании, мин.	-60 °C	
Температура при длительном				
использовании, макс.	130 °C			

Дополнительные технические данные

Вид крепления		Указание по установке	Непосредственный
	привинченный		монтаж

Общие сведения

Количество полюсов		Указание по установке	Непосредственный
	10		монтаж

Параметры системы

Исполнение	REG KROMM
исполнение	для клемм

Перемычка

Диапазон момента затяжки Количество перемкнутых клемм			
крепежного винта	1,22,4 Нм	•	10
Расчетный ток, многополюсный	112 A	Тип	Перемычка

Размеры

Шаг в мм (Р)	16 мм

Расчетные данные

Номинальное напряжение	400	Номинальный ток	112 A

Характеристики материала

Материал	PA 66	Цветовой код	желтый
Класс пожаростойкости UL 94	V-0		

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

Справочный листок технических данных



WQV 35/10

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 09134_WQV_35-10_DXF.dxf

STEP

Технические данные EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S Пользовательская документация Beipackzettel_WQV.pdf

<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>