

WQL 2 WFF35**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия

Привинчиваемые перемычки легко монтируются и демонтируются. Благодаря большой поверхности контакта даже высокие токи передаются с максимальной надежностью контакта.

Основные данные для заказа

Исполнение	Винтовые клеммы болтового типа, Перемычка, Количество полюсов: 2
Номер для заказа	1064900000
Тип	WQL 2 WFF35
GTIN (EAN)	4008190112745
Кол.	5 Шт.

WQL 2 WFF35

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	3 мм	Глубина (дюймов)	0,118 inch
Высота	42 мм	Высота (в дюймах)	1,654 inch
Ширина	15 мм	Ширина (в дюймах)	0,591 inch
Масса нетто	14,22 g		

Температуры

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

Дополнительные технические данные

Вид крепления	привинченный	Проверенное на взрывозащищенность исполнение	Нет
Указание по установке	Непосредственный монтаж		

Общие сведения

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

Перемычка

Количество перемкнутых клемм	2	Расчетный ток, 2-полюсный	125 A
Расчетный ток, многополюсный	150 A	Тип	Перемычка

Размеры

Шаг в мм (P)	27 мм
--------------	-------

Расчетные данные

Номинальный ток	125 A
-----------------	-------

Характеристики материала

Материал	Медь - цинк	Цветовой код	серый
----------	-------------	--------------	-------

Классификации

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	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
ECLASS 12.0	27-14-11-40	ECLASS 13.0	27-25-03-03

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	/
------------	---

Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

WQL 2 WFF35

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Загрузки

Технические данные	CAD data – STEP
Технические данные	Zuken E3.S
Пользовательская документация	StorageConditionsTerminalBlocks
Каталог	Catalogues in PDF-format
Брошюры	