

**ZQV 35/2**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Изображение изделия**



Распределение или умножение потенциала среди смежных клеммных блоков реализуется через перемычку. Это позволяет избежать дополнительных усилий при монтаже. Надежность контакта в клеммных блоках гарантирована даже при разветвлении полюсов. В нашем ассортименте представлены вставные и привинчиваемые винтовые системы перемычек для модульных клеммных блоков.

**Основные данные для заказа**

Версия	Аксессуар, Перемычка, 125 А
Заказ №	<a href="#">1739700000</a>
Тип	ZQV 35/2
GTIN (EAN)	4008190957155
Кол.	10 Штука

**Технические данные**

**Сертификаты**

ROHS Соответствовать

**Размеры и массы**

Глубина	43.4 mm	Глубина (дюймов)	1.7087 inch
Высота	25 mm	Высота (в дюймах)	0.9842 inch
Ширина	6 mm	Ширина (в дюймах)	0.2362 inch
Масса нетто	16.8 g		

**Температуры**

Температура хранения	-25 °C...55 °C	Температура окружающей среды	-60 °C...85 °C
Температура при длительном использовании, мин.	-60 °C	Температура при длительном использовании, макс.	130 °C

**Экологическое соответствие изделия**

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения  
REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

**Дополнительные технические данные**

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

**Общие сведения**

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

**Параметры системы**

Исполнение для клемм

**Размеры**

Шаг в мм (P) 16.00 mm

**Расчетные данные**

Номинальное напряжение	400 V	Номинальный ток	125 A
------------------------	-------	-----------------	-------

**Характеристики материала**

Основной материал	Материал Wemid	Цветовой код	желтый
Класс пожаростойкости UL 94	V-0		

**Классификации**

ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		