Справочный листок технических дан-

ZQV 6SL/3



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



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	Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 41 А, Количество полюсов: 3, Шаг в мм (Р): 8.20, Изо- лированный: Да, Ширина: 22.9 mm
Заказ №	<u>3077590000</u>
Тип	ZQV 6SL/3
GTIN (EAN)	4099987081795
Кол.	25 Штука

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

ROHS	Соответствовать			
Размеры и массы				
	20.0		1.1054: 1	
Глубина	29.6 mm	Глубина (дюймов)	1.1654 inch	
Высота	29.6 mm	Высота (в дюймах)	1.1654 inch	
Ширина	22.9 mm	Ширина (в дюймах)	0.9016 inch	
Масса нетто	2.82 g			
Температуры				
Температура хранения	-25 °C55 °C	Температура окружающей среды	-5 °C40 °C	
Температура при длительном	-60 °C	Температура при длительном	130 °C	
использовании, мин.	00 0	использовании, макс.	100 0	
Экологическое соответств	ие изделия		'	
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения			
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0.1 wt%			
	THE STITE BRIEF STITE	-		
Дополнительные техничес	кие данные			
Вид крепления	втычной	й Проверенное на взрывозащищенность Да исполнение		
Вид монтажа	Непосредственный монтаж			
Общие сведения				
Количество полюсов	3			
Размеры				
Шаг в мм (Р)	8.20 mm			
Расчетные данные				
Номинальное напряжение	400 V	Номинальный ток	41 A	
Характеристики материал			,	
Основной материал	Материал Wemid	Цветовой код	оранжевый	
Класс пожаростойкости UL 94	V-0			
Классификации				
	FC000490	ETIM 7.0	FC000400	
ETIMA C.O.	EC000489	ETIM 7.0	EC000489	
ETIM 6.0		ETIM 9.0	EC000489	
ETIM 8.0	EC000489		07 14 14 10	
ETIM 8.0 ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 9.0	27-14-11-40	
ETIM 8.0 ETIM 10.0 ECLASS 9.1	EC000489 27-14-11-40	ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-14-11-40	
ETIM 8.0 ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 9.0		

Статус каталога / Изображения