Справочный листок технических дан-





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

	<u>'</u>		
Версия	Перемычка (клемма), привинченный, желтый,		
	138 А, Количество полюсов: 2, Шаг в мм (Р):		
	16.00, Изолированный: Да, Ширина: 9.85 mm		
Заказ №	<u>1053060000</u>		
Тип	WQV 35/2		
GTIN (EAN)	4008190097349		
Кол.	50 Штука		

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты				
ROHS	Соответствовать			
Размеры и массы				
Глубина	28 mm	Глубина (дюймов)	1.1024 inch	
Высота	28 mm	Высота (в дюймах)	1.1024 inch	
Ширина	9.85 mm	<u>Бысота (в дюймах)</u> Ширина (в дюймах)	0.3878 inch	
ширина Масса нетто	13.02 g	ширина (в дюимах)	0.3070 IIICII	
	13.02 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.		использовании, макс.		
Экологическое соответств	вие изделия			
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения			
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%			
Дополнительные техничес	кие данные			
<u>. </u>				
Вид крепления	привинченный	Указание по установке	Непосредственный монтаж	
Общие сведения	,			
Количество полюсов	2	Указание по установке	Непосредственный	
			монтаж	
Параметры системы				
Исполнение	для клемм			
Размеры				
Шаг в мм (P)	16.00 mm	Смещение TS 35	28 mm	
Расчетные данные				
Номинальное напряжение	400 V	Номинальный ток	138 A	
Характеристики материал	ıa			
•	DA 60			
Основной материал	PA 66	Цветовой код	желтый	
Класс пожаростойкости UL 94	V-0			
<u> </u>				
Классификации				
	EC000480	ETIM 7.0	EC000489	
ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489	
ETIM 6.0 ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489	
ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0	EC000489 EC000489	ETIM 9.0 ECLASS 9.0	EC000489 27-14-11-40	
Классификации ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489	

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

ECLASS 15.0

27-25-03-03