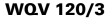
Справочный листок технических дан-





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

Версия	Перемычка (клемма), привинченный, серебристо-серый, 292 А, Количество полюсов: 3, Шаг в мм (Р): 32.00, Изолированный: Нет, Ширина: 10 mm
Заказ №	1063400000
Тип	WQV 120/3
GTIN (EAN)	4008190141363
Кол.	5 Штука

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

ROHS	COOTROTOTOCOTO			
ROHS	Соответствовать			
Размеры и массы				
Глубина	71.8 mm	Глубина (дюймов)	2.8268 inch	
Высота	76 mm	Высота (в дюймах)	2.9921 inch	
Ширина	10 mm	Ширина (в дюймах)	0.3937 inch	
Масса нетто	224.2 g			
Температуры				
Гемпература хранения	-25 °C55 °C	Температура окружающей среды	-5 °C40 °C	
Температура при длительном использовании, мин.	-50 °C	Температура при длительном использовании, макс.	100 °C	
Экологическое соответств	вие изделия			
D.110	0			
Состояние соответствия RoHS REACH SVHC	Соответствует без исключения Нет SVHC выше 0.1 wt%			
NEAUTI SVITU	пет эмпс выше U,1 w	140		
Дополнительные техничес	кие данные			
Вид крепления	привинченный	Указание по установке	Непосредственный монтаж	
Общие сведения				
Количество полюсов	3	Указание по установке	Непосредственный	
			монтаж	
Параметры системы				
Исполнение	для клемм			
Размеры				
(D)	00.00			
Шагвмм (Р)	32.00 mm			
Расчетные данные				
Номинальный ток	292 A			
Характеристики материал	а			
Основной моториол	PA 66	Uporopoš vos	серебристо-серый	
Основной материал Класс пожаростойкости UL 94	V-2	Цветовой код	сереористо-серыи	
·	V-Z		<u> </u>	
Классификации				
ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489	
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489	
	EC000489	ECLASS 9.0	27-14-11-40	
FTIM 10 0		EULMOO J.U	∠ / ⁻ I ↑ I I - 4 U	
ETIM 10.0				
ETIM 10.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-14-11-40 27-14-11-40	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-14-11-40 27-14-11-40	

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