Справочный листок технических дан-

Weidmüller **₹**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия

TW SAKG46 HP/TF/GE/2

Изображение аналогичное

Концевые пластины крепятся к открытой стороне последней клеммы перед концевым стопором. Благодаря использованию концевой пластины обеспечивается работоспособность клеммы и заданное расчетное напряжение. Гарантируется защита от прикосновения к деталям, находящимся под напряжением, и таким образом клеммы безопасны для прикосновения.

Основные данные для заказа

Версия	Разделительная перегородка (клемма), желтый, Высота: 160 mm, Ширина: 2 mm, V-2, PA 66	
Заказ №	0179900000	
Тип	TW SAKG46 HP/TF/GE/2	
GTIN (EAN)	4008190107833	
Кол.	10 Штука	

Справочный листок технических

данных



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

TW SAKG46 HP/TF/GE/2

Технические данные

Сертификаты				
ROHS	Соответствовать			
Размеры и массы			,	
Глубина	70 mm	Глубина (дюймов)	2.7559 inch	
Высота	160 mm	Высота (в дюймах)	6.2992 inch	
Ширина	2 mm	Высота (в дюймах) Ширина (в дюймах)	0.0787 inch	
Масса нетто	25.23 g	ширина (в дюлинах)	0.0707 1011	
Температуры				
Температура 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 соответст	зие изделия			
Состояние соответствия RoHS	COOTBOTCTBVOT 602 MCKRIN	OUGHIAG		
REACH SVHC	Соответствует без исключения Heт SVHC выше 0.1 wt%			
NEACH SVHC	Her SVHC Bulle 0,1 Wt%)		
Дополнительные техничес	кие данные			
с фиксатором	Нет	Указание по установке	Непосредственный монтаж	
Общие сведения				
Указание по установке	Непосредственный монтаж			
Параметры системы				
Исполнение	Промежуточная пластина			
Характеристики материал	ıa			
Основной метовнов	PA 66	Проторой кол	желтый	
Основной материал Класс пожаростойкости UL 94	V-2	Цветовой код	желтыи	
Классификации				
ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886	
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886	
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 9.0	27-14-11-92	
ECLASS 9.1	27-14-11-33	ECLASS 10.0	27-14-11-92	
ECLASS 11.0	27-14-11-92	ECLASS 12.0	27-14-11-92	
ECLASS 13.0	27-25-03-01	ECLASS 14.0	27-25-03-01	
ECLASS 15.0	27-25-03-01			

2 Статус каталога / Изображения