## Справочный листок технических дан-





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

#### Изображение изделия







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	Концевая пластина для клемм, серый асфальт, Высота: 65 mm, Ширина: 1.5 mm, V-0, Материал Wemid, с фиксатором: Да
Заказ №	<u>1349140000</u>
Тип	WAP WTL6/1 EN VGR
GTIN (EAN)	4050118153606
Кол.	20 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	34.5 mm	Глубина (дюймов)	1.3583 inch	
Высота	65 mm	Высота (в дюймах)	2.5591 inch	
Ширина	1.5 mm	Ширина (в дюймах)	0.0591 inch	
Масса нетто	3.88 g	ширина (в дюимах)	0.0001 IIICII	
//-				
Температура хранения	-25 °C55 °C	Температура окружающей среды	-5 °C40 °C	
Температура при длительном использовании, мин.	-50 °C	Температура при длительном использовании, макс.	120 °C	
Экологическое соответсті	вие изделия		,	
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения			
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%			
Углеродный след продукта	Производственный цикл 0.028 kg CO2eq.			
Дополнительные техничес	ские данные			
с фиксатором	Да	Указание по установке	Проходной (втулка), Непосредственный монтаж	
Общие сведения				
Указание по установке	Проходной (втулка), Непосредственный монтаж			
Параметры системы				
Исполнение	Концевая пластина			
	· ·			
Основной материал	Материал Wemid	Цветовой код	серый асфальт	
Класс пожаростойкости UL 94	V-0			
Классификации				
ETIM 6.0	TC000996	ETIM 7.0	F0000886	
ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886	
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886	
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 9.1	27-14-11-33	
ECLASS 10.0	27-14-11-33	ECLASS 11.0	27-14-11-33	
ECLASS 12.0	27-14-11-33	ECLASS 13.0	27-25-03-01	
ECLASS 14.0	27-25-03-01	ECLASS 15.0	27-25-03-01	

Статус каталога / Изображения