## Справочный листок технических дан-

**SH 1** 



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Изображение изделия







Полный набор принадлежностей в линейке Klippon® Connect идеально подобран до мельчайших деталей. Это облегчает монтаж при соблюдении необходимых норм

### Основные данные для заказа

Версия	Держатель шины, бежевый, 100°С, Ширина: 26 mm, V-2, Полиамид 66, привинченный
Заказ №	<u>0299860000</u>
Тип	SH 1
GTIN (EAN)	4008190135133
Кол.	20 Штука

# Справочный листок технических данных





### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Сертификаты

Технические данные

ОБТИФИКАТЫ	<u> </u>			
ROHS	Соответствовать			
	COCIDENTIFICATION			
Размеры и массы				
Γηνέμμο	24 mm	Envision (novisco)	0.9449 inch	
Глубина	24.5 mm	Глубина (дюймов)	0.9646 inch	
Высота	24.5 mm	Высота (в дюймах)	1.0236 inch	
Ширина Масса нетто	2 g	Ширина (в дюймах)	1.0236 Inch	
viacca nerro	2 y			
Температуры				
T	-5 °C40 °C	T	E0.00	
Гемпература окружающей среды	-5 °C40 °C	Температура при длительном использовании, мин.	-50 °C	
Температура при длительном использовании, макс.	100 °C			
Экологическое соответств	ие изделия			
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения			
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%			
Дополнительные техничесі	кие данные			
Указание по установке	Непосредственный монтаж	Вид монтажа	привинченный	
Общие сведения				
V o numero To no o o o	1	Vycesuus ne vereuenve	Напосрадотронний	
Количество полюсов	ı	Указание по установке	Непосредственный монтаж	
Температурный диапазон, макс	100 °C	Поверхность	все прочие	
Характеристики материала	1		'	
Основной материал	Полиамид 66	Поверхность	все прочие	
Цветовой код	бежевый	Класс пожаростойкости UL 94	V-2	
Зажимаемые провода (рас	четное соединение)			
Pug occupation	Englise.			
Вид соединения	прочее			
Классификации				
ETIM 6.0	EC001166	ETIM 7.0	EC001166	
ETIM 8.0	EC001166	ETIM 9.0	EC001166	
ETIM 10.0	EC001166	ECLASS 9.0	27-40-06-07	
ECLASS 9.1	27-14-11-92	ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-40-06-07	
ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-14-11-92	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0		
			27-40-06-07	
ECLASS 13.0	27-40-06-07	ECLASS 14.0	27-40-06-07	
ECLASS 15.0	27-40-06-07			

Статус каталога / Изображения