Справочный листок технических дан-

ZU 1



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия







Мы реализуем широкий ассортимент монтажных опор для упрощения работы с нашими изделиями. Начиная с различных инструментов и заканчивая изолирующими гильзами и различными винтами, наши компоненты идеально подогнаны друг к другу вплоть до мельчайших деталей и тем самым облегчают сборку в соответствии с применимыми стандартами и защитными нормами.

Основные данные для заказа

Версия	Компенсатор натяжения (клемма), Полиамид 66, бежевый		
Заказ №	<u>0240600000</u>		
Тип	ZU 1		
GTIN (EAN)	4008190014940		
Кол.	2 Штука		

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Сертификаты

Технические данные

Осртификаты				
ROHS	Соответствовать			
Размеры и массы				
Глубина	28 mm	Глубина (дюймов)	1.1024 inch	
Высота	102 mm	Высота (в дюймах)	4.0157 inch	
Ширина	90 mm	Ширина (в дюймах)	3.5433 inch	
Масса нетто	75.42 g			
Температуры				
Температура окружающей среды	-5 °C40 °C	Температура при длительном	-50 °C	
температура окружающей среды	-5 C40 C	температура при длительном использовании, мин.	-50 C	
Температура при длительном использовании, макс.	100 °C			
Экологическое соответств	ие изделия			
D.110				
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения			
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%			
Дополнительные техничес	кие данные			
Вид крепления	привинченный	Указание по установке	Непосредственный монтаж	
Вид монтажа	втычной			
Общие сведения	,		,	
Указание по установке	Непосредственный монтаж			
Параметры системы	<u>'</u>			
M				
Исполнение	для клемм		1	
Характеристики материал	a			
Основной материал	Полиамид 66	Цветовой код	бежевый	
Класс пожаростойкости UL 94	V-2			
Классификации				
	5 0000000		-	
ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848	
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848	
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 9.0	27-14-11-92	
ECLASS 9.1	27-14-11-92	ECLASS 10.0	27-14-11-92	
ECLASS 11.0	27-14-11-92	ECLASS 12.0	27-14-11-92	
ECLASS 13.0 ECLASS 15.0	27-25-03-90 27-25-03-90	ECLASS 14.0	27-25-03-90	