Справочный листок технических данных





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	Монтажное основание (клемма)		
Заказ №	<u>0646260000</u>		
Тип	MOFU 35/LO/1		
GTIN (EAN)	4008190178574		
Кол.	20 Штука		

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

ROHS	Соответствовать			
Размеры и массы				
Глубина	18.35 mm	Глубина (дюймов)	0.7224 inch	
Высота	58 mm	Высота (в дюймах)	2.2835 inch	
Ширина	18 mm	Ширина (в дюймах)	0.7087 inch	
Масса нетто	5.7 g			
Гемпературы				
Гемпература окружающей среды	-5 °C40 °C	Температура при длительном использовании, мин.	-50 °C	
Температура при длительном использовании, макс.	100 °C			
Экологическое соответст	вие изделия			
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исклк	ления		
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%			
_				
Дополнительные техниче	ские данные			
Вид крепления	защелкиваемый	Проверенное на взрывозащищенность Нет исполнение		
Вид монтажа	зафиксированный	_		
Общие сведения	'		'	
Укомплектованная монтажная реі	йка TS 35			
·	10 00		,	
Параметры системы				
	Монтажная опора	Требуется концевая пластина	Нет	
Лсполнение	Монтажная опора йка ТS 35	Требуется концевая пластина	Нет	
1сполнение /комплектованная монтажная реі		Требуется концевая пластина	Нет	
Исполнение Укомплектованная монтажная реі		Требуется концевая пластина	Нет	
Исполнение Укомплектованная монтажная реі Размеры		Требуется концевая пластина	Нет	
Лсполнение Укомплектованная монтажная реі Размеры Шаг в мм (Р)	йка TS 35	Требуется концевая пластина	Нет	
Исполнение Укомплектованная монтажная реі Размеры Шаг в мм (Р)	йка TS 35 18.00 mm ла	Требуется концевая пластина	Нет	
Исполнение Икомплектованная монтажная реі Размеры Шаг в мм (Р) Карактеристики материа Основной материал	18.00 mm ла Полиамид 66	Требуется концевая пластина	Нет	
Исполнение Икомплектованная монтажная реі Размеры Шаг в мм (Р) Характеристики материа. Основной материал	йка TS 35 18.00 mm ла			
Исполнение Укомплектованная монтажная реі Размеры Шаг в мм (Р) Характеристики материа. Основной материал Класс пожаростойкости UL 94	18.00 mm ла Полиамид 66 V-2			
Исполнение Укомплектованная монтажная реі Размеры Шаг в мм (Р) Характеристики материал Класс пожаростойкости UL 94 Зажимаемые провода (ра	18.00 mm ла Полиамид 66 V-2			
Исполнение Укомплектованная монтажная реі Размеры Шаг в мм (Р) Характеристики материа. Основной материал Класс пожаростойкости UL 94 Зажимаемые провода (ра	йка TS 35 18.00 mm ла Полиамид 66 V-2 исчетное соединение)			
Исполнение Укомплектованная монтажная реі Размеры Шаг в мм (Р) Характеристики материа. Соновной материал Класс пожаростойкости UL 94 Зажимаемые провода (ра Вид соединения Классификации	йка TS 35 18.00 mm ла Полиамид 66 V-2 исчетное соединение) Пружинное соединение	Цветовой код	оранжевый	
Исполнение Укомплектованная монтажная реі Размеры Шаг в мм (Р) Характеристики материа. Основной материал Класс пожаростойкости UL 94 Зажимаемые провода (ра Вид соединения Классификации ЕТІМ 6.0	йка TS 35 18.00 mm ла Полиамид 66 V-2 ИСЧЕТНОЕ СОЕДИНЕНИЕ) Пружинное соединение ЕС002848	Цветовой код ЕТІМ 7.0	оранжевый ЕС002848	
Исполнение Укомплектованная монтажная реі Размеры Шаг в мм (Р) Характеристики материа. Основной материал Класс пожаростойкости UL 94 Зажимаемые провода (ра Вид соединения Классификации ETIM 6.0 ETIM 8.0	18.00 mm Ла Полиамид 66 V-2 ИСЧЕТНОЕ СОЕДИНЕНИЕ) Пружинное соединение ЕС002848 ЕС002848	Цветовой код ЕТІМ 7.0 ЕТІМ 9.0	оранжевый ЕСО02848 EC002848	
Исполнение Укомплектованная монтажная реі Размеры Шаг в мм (Р) Характеристики материа. Класс пожаростойкости UL 94 Зажимаемые провода (ра Вид соединения Классификации ЕТІМ 6.0 ЕТІМ 8.0 ЕТІМ 10.0 ECLASS 9.1	йка TS 35 18.00 mm ла Полиамид 66 V-2 ИСЧЕТНОЕ СОЕДИНЕНИЕ) Пружинное соединение ЕС002848	Цветовой код ЕТІМ 7.0	оранжевыі ЕСО02848	

Дата создания 29.11.2025 05:32:12 МЕХ

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

ECLASS 11.0	27-14-11-92	ECLASS 12.0	27-14-11-92
ECLASS 13.0	27-25-03-90	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		

Справочный листок технических данных

Weidmüller **₹**

MOFU 35/LO/1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

