

MEW 35/1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия







Klippon® Connect с технологией винтовых клемм

Высокая надежность и разнообразие конструкций клеммных колодок с винтовыми соединениями упрощают проектирование и оптимизируют эксплуатационную безопасность. Klippon® Connect обеспечивает подтвержденное на практике соответствие широкому ряду различных требований.

Основные данные для заказа

| Исполнение | Аксессуар, Концевой стопор |
|------------------|----------------------------|
| Номер для заказа | <u>1805610000</u> |
| Тип | MEW 35/1 |
| GTIN (EAN) | 4032248287017 |
| Кол. | 10 Шт. |

Справочный листок технических данных



MEW 35/1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

серый

27-14-11-35

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

| Высота | 56,2 мм | Высота (в дюймах) | 2,213 inch |
|-------------------|------------|-------------------|------------|
| Глубина | 44,5 мм | Глубина (дюймов) | 1,752 inch |
| Масса нетто | 65,3 g | Ширина | 12,5 мм |
| Ширина (в дюймах) | 0,492 inch | | |

Дополнительные технические данные

| Вид монтажа | | Указание по установке | Непосредственный |
|-------------|--------------|-----------------------|------------------|
| | привинченный | | монтаж |
| Фиксатор | привертной | | |

Общие сведения

| Рейка | | Указание по установке | Непосредственный |
|-------|-------|-----------------------|------------------|
| | TS 35 | • | монтаж |

Параметры системы

| Исполнение | для клемм | Рейка | TS 35 |
|------------|-----------|-------|-------|
| | | | |

Размеры

Материал

| Смещение TS 35 | 28,1 мм | |
|----------------|---------|--|

Металл

27-14-11-35

Характеристики материала

| Классификации | | | |
|---------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC001041 | ETIM 7.0 | EC001041 |
| ECLASS 9.0 | 27-14-11-35 | ECLASS 9.1 | 27-14-11-35 |

Цветовой код

ECLASS 11.0

Сертификаты

ECLASS 10.0

| ROHS | Соответствовать |
|------|-----------------|

Загрузки

| Технические данные | STEP |
|-------------------------------|--|
| Технические данные | EPLAN, WSCAD |
| Пользовательская документация | <u>StorageConditionsTerminalBlocks</u> |