

EW 35 DB**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия**Klipron® Connect с технологией винтовых клемм**

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

Основные данные для заказа

| | |
|------------------|----------------------------|
| Исполнение | Аксессуар, Концевой стопор |
| Номер для заказа | 1269050000 |
| Тип | EW 35 DB |
| GTIN (EAN) | 4050118065008 |
| Кол. | 50 Шт. |

EW 35 DB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

| | | | |
|-------------------|------------|-------------------|------------|
| Высота | 46 мм | Высота (в дюймах) | 1,811 inch |
| Глубина | 27 мм | Глубина (дюймов) | 1,063 inch |
| Масса нетто | 5,32 g | Ширина | 9 мм |
| Ширина (в дюймах) | 0,354 inch | | |

Температуры

| | | | |
|--|--------|---|--------|
| Температура при длительном использовании, мин. | -60 °C | Температура при длительном использовании, макс. | 130 °C |
|--|--------|---|--------|

Дополнительные технические данные

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

Общие сведения

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

Параметры системы

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

Характеристики материала

| | | | |
|-----------------------------|----------------|--------------|---------------|
| Материал | Материал Wemid | Цветовой код | Темно-бежевый |
| Класс пожаростойкости UL 94 | V-0 | | |

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC001041 | ETIM 7.0 | EC001041 |
| ECLASS 9.0 | 27-14-11-35 | ECLASS 9.1 | 27-14-11-35 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-35 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-35 |

Сертификаты

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

Загрузки

| | |
|-------------------------------|---|
| Технические данные | STEP |
| Технические данные | EPLAN, WSCAD |
| Пользовательская документация | StorageConditionsTerminalBlocks |