

ST 4000/L E180

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Благодаря технологии соединения с кольцевыми кабельными наконечниками, проверенной на практике в железнодорожной отрасли, наши высоковольтные клеммы ST 4000® предоставят вам модульную систему, которая признана на международном уровне и легко устанавливается во всех уголках земного шара. Изделия прошли испытания и подтвердили соответствие требованиям, установленным в профессиональных стандартах EN 50155, EN 50124-1, EN 45545 и IEC 61373. Мы постоянно контролируем и продолжаем развивать наши изделия.

Основные данные для заказа

| | |
|------------------------|---|
| Версия | Винтовые клеммы болтового типа, Концевая пластина, Расчетное сечение: |
| Заказ № | 1809220000 |
| Тип | ST 4000/L E180 |
| GTIN (EAN) | 4032248293544 |
| Кол. | 50 Штука |
| Статус поставки | Эта артикул в перспективе будет недоступен. |
| Последняя дата заказа | 2020-06-12T00:00:00+02:00 |
| Альтернативный продукт | |

Технические данные

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|---------|-------------------|-------------|
| Высота | 180 mm | Высота (в дюймах) | 7.0866 inch |
| Ширина | 10 mm | Ширина (в дюймах) | 0.3937 inch |
| Масса нетто | 360.8 g | | |

Температуры

| | | | |
|----------------------|----------------|------------------------------|---------------|
| Температура хранения | -25 °C...55 °C | Температура окружающей среды | -5 °C...40 °C |
|----------------------|----------------|------------------------------|---------------|

Экологическое соответствие изделия

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Состояние соответствия RoHS | Соответствует без исключения |
| REACH SVHC | Нет SVHC выше 0,1 wt% |

Дополнительные технические данные

| | | | |
|--|-----|-------------|-------------------------|
| Проверенное на взрывозащищенность исполнение | Нет | Вид монтажа | Непосредственный монтаж |
|--|-----|-------------|-------------------------|

Параметры системы

| | | | |
|--------------------|-----|-----------------------------|-----|
| Количество уровней | 1 | Уровни с внутр. перемычками | Нет |
| Соединение PE | Нет | | |

Характеристики материала

| | |
|--------------|-------|
| Цветовой код | серый |
|--------------|-------|

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

| | | | |
|--|---------------------|--|--------------------|
| Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс. | 150 mm ² | Сечение подсоединяемого провода, тонкий скрученный, мин. | 10 mm ² |
|--|---------------------|--|--------------------|

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000886 | ETIM 9.0 | EC000886 |
| ETIM 10.0 | EC000886 | ECLASS 14.0 | 27-25-03-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-01 | | |