

ZAP/TW ZDLD2.5-2N OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия







Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Основные данные для заказа

| Исполнение | Z-серия, Концевая пластина, Промежуточная |
|------------------|---|
| | пластина |
| Номер для заказа | <u>1782360000</u> |
| Тип | ZAP/TW ZDLD2.5-2N OR |
| GTIN (EAN) | 4032248176588 |
| Кол. | 20 Шт. |



ZAP/TW ZDLD2.5-2N OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

| Высота | 108,42 мм | Высота (в дюймах) | 4,268 inch |
|-------------------|------------|-------------------|------------|
| Глубина | 59,03 мм | Глубина (дюймов) | 2,324 inch |
| Масса нетто | 6,9 g | Ширина | 1,5 мм |
| Ширина (в дюймах) | 0,059 inch | | |

Температуры

| Температура хранения | | Температура при длительном | | |
|----------------------------|-------------|----------------------------|-----|--|
| . , | -25 °C55 °C | использовании, мин. | -50 | |
| Температура при длительном | | | | |
| использовании, макс. | 120 | | | |

Дополнительные технические данные

| Указание по установке | Непосредственный | с фиксатором | |
|-----------------------|------------------|--------------|----|
| | монтаж | | Да |

Общие сведения

| Указание по установке | Непосредственный | Цветовой код | |
|-----------------------|------------------|--------------|----------|
| | монтаж | | RAL 2000 |

Параметры системы

| Исполнение | Концевая и | |
|------------|------------------------|--|
| | промежуточная пластина | |

Характеристики материала

| Материал | Материал Wemid | Цветовой код | оранжевый |
|-----------------------------|----------------|--------------|-----------|
| Класс пожаростойкости UL 94 | V-0 | | |
| Классификации | | | |

| ETIM 6.0 | EC000886 | ETIM 7.0 | EC000886 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ECLASS 9.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 9.1 | 27-14-11-33 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-92 |

Сертификаты

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

| Технические данные | <u>STEP</u> |
|-------------------------------|--|
| Технические данные | EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S |
| Пользовательская документация | <u>StorageConditionsTerminalBlocks</u> |