

CB 750/7,6 TR NC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Основные данные для заказа

| | |
|------------|----------------------------------|
| Заказ № | 3156010000 |
| Тип | CB 750/7,6 TR NC |
| GTIN (EAN) | 4099987657600 |
| Кол. | 1500 Штука |

CB 750/7,6 TR NC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Размеры и массы

| | | | |
|-------------------|--------------|-------------|--------|
| Глубина | 0 mm | Высота | 750 mm |
| Высота (в дюймах) | 29.5275 inch | Ширина | 7.6 mm |
| Ширина (в дюймах) | 0.2992 inch | Масса нетто | 0.68 g |

Экологическое соответствие изделия

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

Материал для электромонтажа

| | | | |
|------------------------------|-------------|---------------------------------|---------|
| Устойчивый к УФ-лучам | Нет | Открыть повторно | Нет |
| Класс пожаростойкости UL 94 | V-2 | Температурный диапазон, макс.. | 85 °C |
| Температурный диапазон, мин. | -40 °C | Галогены | Нет |
| Основной материал | Полиамид 66 | Предел прочности при растяжении | 550 N |
| Диаметр пучка, макс. | 220 mm | Прочность на разрыв (фунт-сила) | 124 lbf |
| Диаметр пучка, мин. | 4 mm | | |

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000046 | ETIM 9.0 | EC000046 |
| ETIM 10.0 | EC000046 | ECLASS 14.0 | 27-14-07-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-07-02 | | |