

Rozsdamentes acél jelölők WSMH 288mm

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



A kép illusztráció

A WSM a komplett jelölőrendszer kábelekhöz, vezetékhez, csövekhez és komponensekhez - állandó jelölést kínál olyan környezetben, amelynek más jelölések nem tudnak ellenállni. Ez a termékcsalád feliratlemezeket, tartókat és rozsdamentes acél kábelkötőket tartalmaz - egyedileg, vagy teljes WSM Set és WSM Service Box készletként kapható.

Előnyök:

- Tartós, dombornyomott karakterek a maximális olvashatóság érdekében
- Hőnek, hidegnek, korróziónak, savaknak, vegyszereknek, tűznek stb. ellenálló
- Az egyedi és a többkarakteres jelölések is kombinálhatók egymással
- Gyors beszerelés
- Kültéri felhasználásra ideális
- Egyszerű csatlakoztatás kábelkötőkkel

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|--|
| Típus | WSMH 288mm |
| Rendelési szám | 1774490000 |
| Verzió | Rozsdamentes acél jelölők, Vezeték és kábeljelölők, 288 x 11 mm, ezüst |
| GTIN (EAN) | 4032248149285 |
| Menny. | 50 Stück |

**Rozsdamentes acél jelölők
WSMH 288mm**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Műszaki adatok**Méreték és tömegek**

| | | | |
|-------------|--------|------------------|-------------|
| Szélesség | 11 mm | Szélesség (coll) | 0,433 inch |
| Magasság | 288 mm | Magasság (coll) | 11,339 inch |
| Mélység | 0,3 mm | Mélység (coll) | 0,012 inch |
| Nettó tömeg | 9,38 g | | |

Általános adatok

| | | | |
|------------------------------|--------------------------|-----------------|-------|
| Anyag | 1.4404 rozsdamentes acél | Nyomatás típusa | üres |
| Szélesség | 11 mm | Szín | ezüst |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány | -80...250 °C | | |

Vezeték és kábeljelölők

| | | | |
|------------------------------|---------------------|------------------------------|--------------------|
| Vezeték-keresztmetszet, max. | 500 mm ² | Vezeték-keresztmetszet, min. | 16 mm ² |
|------------------------------|---------------------|------------------------------|--------------------|

Besorolások

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0 | EC001530 | ETIM 4.0 | EC001288 |
| ETIM 5.0 | EC001530 | ETIM 6.0 | EC001530 |
| UNSPSC | 44-12-17-08 | eClass 5.1 | 27-14-91-03 |
| eClass 6.2 | 27-40-04-01 | eClass 7.1 | 27-14-91-29 |
| eClass 8.1 | 27-14-91-03 | eClass 9.0 | 27-40-04-01 |
| eClass 9.1 | 27-40-04-01 | | |

Jóváhagyások

| | |
|------|----------|
| ROHS | Megfelel |
|------|----------|

Letöltések

| | |
|------------------|------------------------------|
| Tervezési adatok | EPLAN, WSCAD |
|------------------|------------------------------|