

CC-M 58/35 ST SDR

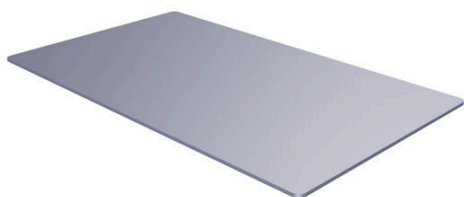
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.com



Rendelkezésre állnak alumínium és rozsdamentes acél MetalliCard-jelölők a széleskörű címkézési követelményeknek való megfelelés érdekében. A krómbevonatú alumínium címkék az olcsó alternatívát jelentik a különböző alkalmazásoknál, és különösen beválnak sokszínű nyomtatásuk erős kontrasztjai miatt. A magas technológiai igényeket támaztó vegyiparban és feldolgozóiparban Ön a biztonságot választja, ha a kiemelkedő ellenállási jellemzőkkel rendelkező rozsdamentes acél MetalliCard jelölőt használja. A formátumai lefedik a teljes rendszerazonosítási spektrum igényeit. Legyen szó akár kis berendezésről, akár típustábláról, a jelölők gondoskodnak a magas minőségű jelölési folyamatokról. A MetalliCard optimális beszerelési jellemzőket is nyújt. A MetalliCard jelölők univerzálisan használhatók a különböző rögzítési opcióknak köszönhetően: kötés, szegecseles, jelölőtartóval vagy sínekkel, vagy kombinálva rozsdamentes acél kábelkötőkkel.

Egyedi nyomtatáshoz: Kérjük, küldje el az M-Print PRO vagy M-Print PRO Online (telepítés nélkül) jelölőszoftverünk fájlját a címkézési előírásokkal.

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|---|
| Változat | MetalliCard, Készülékjelölők, 58 x 34.8 mm, ezüst |
| Rendelési szám | 1474340000 |
| Típus | CC-M 58/35 ST SDR |
| GTIN (EAN) | 4050118290516 |
| Qty. | 1 Darab |

CC-M 58/35 ST SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

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

Méretek és tömegek

| | | | |
|-------------|---------|------------------|-------------|
| Mélység | 0.5 mm | Mélység (coll) | 0.0197 inch |
| Magasság | 58 mm | Magasság (coll) | 2.2835 inch |
| Szélesség | 34.8 mm | Szélesség (coll) | 1.3701 inch |
| Nettó tömeg | 13 g | | |

Hőmérséklet

| | |
|------------------------------|--------------|
| Üzemi hőmérsékleti tartomány | -55...130 °C |
|------------------------------|--------------|

Termékek környezetvédelmi megfelelése

| | |
|--------------------------|-------------------------------|
| RoHS megfelelési állapot | Megfelel, kivétel nélkül |
| REACH SVHC | Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC |

Általános adatok

| | | |
|------------------------------------|---|-------------|
| Változat | dugaszolható | |
| Szélesség | 34.8 mm | |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány, max. | 130 °C | |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány, min. | -55 °C | |
| Szín | ezüst | |
| Alapanyag | Mikro-maratott rozsdamentes acél, 1,4301 (ST), 1,4301 rozsdamentes acél | |
| Nyomtatott karakterek | M-Print PRO fájl igényel | |
| Jelölők száma kombinációként | Tápellátás formája | MetalliCard |
| Címkemező mérete | 56 x 33 mm | |
| kompatibilis nyomtató | | |
| Jelölők száma kombinációként | 1 MetalliCard = Device markers | |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány | -55...130 °C | |

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001288 | ETIM 9.0 | EC001288 |
| ETIM 10.0 | EC001288 | ECLASS 14.0 | 27-28-11-04 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-04 | | |

Felhasználási példa

