

CC-M 58/35 2X3 AL 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	1474350000
Típus	CC-M 58/35 2X3 AL SDR
GTIN (EAN)	4050118290769
Qty.	1 Darab

CC-M 58/35 2X3 AL 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	5.8 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, 3,5 mm-es szerelő furattal	
Szélesség	34.8 mm	
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	130 °C	
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-55 °C	
Szín	ezüst	
Alapanyag	Krómbevonatú alumínium (AL), Eloxált alumínium	
Nyomatott 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	

Készülékjelölők

Furatátmérő	3.40 mm
-------------	---------

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

