

**CC-M 70/48 AL**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Le MetalliCard, disponibili in alluminio o in acciaio inossidabile, soddisfano le più svariate esigenze di etichettatura. Le targhette in alluminio cromato, particolarmente apprezzate per il contrasto elevato nella stampa multicolore, rappresentano un'alternativa economica in numerose applicazioni.

Nell'industria chimica e del processo, estremamente esigenti dal punto di vista tecnologico, l'utilizzo delle MetalliCard in acciaio inossidabile, caratterizzate da un'altissima resistenza, rappresenta una scelta sicura. I formati rispondono alle esigenze dell'intero processo d'identificazione del sistema. Sia che si tratti di piccole attrezzature o di targhette d'identificazione, esse assicurano processi di siglatura di alta qualità. Inoltre le MetalliCard offrono caratteristiche d'installazione ottimali. Grazie alle molteplici opzioni di fissaggio, come saldatura, rivettatura, supporti, guide o fascette serracavo in acciaio inox, le MetalliCard assicurano un impiego universale.

**Per simboli speciali:** Si prega di inviarci un file del nostro software di siglatura M-Print PRO o M-Print PRO Online (senza installazione) per le vostre specifiche di siglatura.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	MetalliCard, Siglatura di apparecchi, 70 x 48 mm, argento
Nr.Cat.	<a href="#">1415770000</a>
Tipo	CC-M 70/48 AL
GTIN (EAN)	4050118217117
CPZ	40 Pezzo

**CC-M 70/48 AL**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dati tecnici****Dimensioni e pesi**

Profondità	0,5 mm
Posizione verticale	70 mm
Larghezza	48 mm
Peso netto	4,675 g

Profondità (pollici)	0,02 inch
Altezza (pollici)	2,756 inch
Larghezza (pollici)	1,89 inch

**Temperature**

Campo delle temperature di impiego	-55...130 °C
------------------------------------	--------------

**Dati generali**

Campo delle temperature di impiego	-55...130 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-55 °C
Dimensioni del campo di siglatura	68 x 46 mm
Larghezza	48 mm
Numero di marcatori per combinazione	1 MetalliCard = Siglatura di apparecchi

Campo delle temperature di impiego, max.	130 °C
Colori	argento
Industrie consigliate	Energia, Processo
Materiale	Alluminio cromato (AL), Alluminio anodizzato

**Classificazioni**

ETIM 6.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288
ECLASS 9.1	27-40-06-29
ECLASS 11.0	27-28-11-04

ETIM 7.0	EC001288
ECLASS 9.0	27-40-06-29
ECLASS 10.0	27-40-06-29
ECLASS 12.0	27-28-11-04

**Omologazioni**

ROHS	Conforme
------	----------

**Download**

Dati ingegneristici	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">WSCAD</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**Disegni****Esempio d'uso**