

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, 26.8 x 18 mm, argento
N. d'ordine	1327630000
Tipo	CC-M 27/18 AL
GTIN (EAN)	4050118132526
CPZ	200 Pieza

Dati tecniciwww.weidmueller.com**Omologazioni**

ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Profondità	0.5 mm	Profondità (pollici)	0.0197 inch
Posizione verticale	26.8 mm	Altezza (pollici)	1.0551 inch
Larghezza	18 mm	Larghezza (pollici)	0.7087 inch
Peso netto	0.61 g		

Temperature

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

Conformità ambientale del prodottoStato conformità RoHS Conforme senza esenzione
REACH SVHC No SVHC superiori a 0,1 wt%**Dati generali**

Dimensioni del campo di siglatura	27 x 18 mm		
Versione	innestabile		
Larghezza	18 mm		
Campo delle temperature di impiego, max.	130 °C		
Campo delle temperature di impiego, min.	-55 °C		
Colori	argento		
Materiale di base	Alluminio anodizzato		
Caratteri stampati	senza		
Numero di marcatori per unità di imballaggio	Forma di fornitura	MetalliCard	
Dimensioni del campo di siglatura	25 x 15 mm		
Industrie consigliate	Energia, Processo		
stampante compatibile			
Numero di marcatori per combinazione	1 MetalliCard = Device markers		
Campo delle temperature di impiego	-55...130 °C		

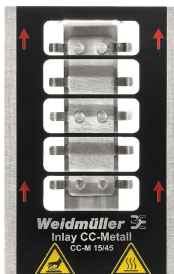
Classificazioni

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 9.0	27-40-06-29
ECLASS 9.1	27-40-06-29	ECLASS 10.0	27-40-06-29
ECLASS 11.0	27-28-11-04	ECLASS 12.0	27-28-11-04
ECLASS 13.0	27-28-11-04	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

Disegni

Esempio d'uso



Accessori**Prodotti complementari****Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	DKB CC 27/18	Versione
N. d'ordine	1341140000	MetalliCard, Strisce adesive, 27 x 18 mm, trasparente
GTIN (EAN)	4050118145625	
CPZ	320 ST	
Tipo	INLAY CC-M 27/18	Versione
N. d'ordine	1341040000	
GTIN (EAN)	4050118145397	
CPZ	1 ST	
Tipo	INLAY CC-M UNIVERSAL	Versione
N. d'ordine	1341120000	
GTIN (EAN)	4050118145458	
CPZ	1 ST	
Tipo	PRIMER CC-M	Versione
N. d'ordine	2068020000	
GTIN (EAN)	4050118416534	
CPZ	100 ST	