

CC-M 58/35 AL SDR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



MetalliCards finns i aluminium eller rostfritt stål för att uppfylla ett brett spektrum av märkningskrav. De krombelagda aluminiumskyltarna är ett billigt alternativ för en mängd olika applikationer, och de visar sig utmärkta i synnerhet genom den djupa kontrasten i deras flerfärgstryck. I de tekniskt krävande kemi- och processindustrierna är du på den säkra sidan när du använder rostfria MetalliCard med sina enastående beständighetsegenskaper. Dess format täcker behoven för hela systemmärkningsspektret. Vare sig det gäller små utrustnings- eller typskyltar, säkerställer de högkvalitativa märkningsprocesser. MetalliCard erbjuder även optimala installationsegenskaper. MetalliCards kan användas universellt tack vare olika fästalternativ: bindning, nitning, med skylthållare eller -skenor eller i kombination med buntband av rostfritt stål. För specialtryck: Skicka en fil till oss av vår märkningsprogramvara M-Print PRO eller M-Print PRO Online (utan installation) för dina märknings-specifikationer.

Allmänna beställningsdata

Utförande	MetalliCard, Apparatmärkning, 58 x 34.8 mm, Silver
Art.nr.	1474330000
Typ	CC-M 58/35 AL SDR
GTIN (EAN)	4050118290523
Förp.	1 items

CC-M 58/35 AL SDR

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

Mått och vikter

Djup	0.5 mm	Byggdjup (tum)	0.0197 inch
Höjd	58 mm	Bygghöjd (tum)	2.2835 inch
Bredd	34.8 mm	Byggbredd (tum)	1.3701 inch
Nettovikt	5.8 g		

Temperaturer

Temperaturområde för användning	-55...130 °C
---------------------------------	--------------

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

Allmänna data

Utförande	jackbar	
Bredd	34.8 mm	
Temperaturområde för användning max.	130 °C	
Temperaturområde för användning min.	-55 °C	
Färgkod	Silver	
Grundläggande material	Krombelagt aluminium (AL), Anodiserat aluminium	
Skrivna tecken	Kräver M-Print PRO-fil	
Antal märkningar per förpackningsenhet	Leveransform	MetalliCard
Teckenfältets storlek	56 x 33 mm	
anpassad skrivare		
Antal märkningar per kombination	1 MetalliCard = Device markers	
Temperaturområde för användning	-55...130 °C	

Klassificeringar

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		

Exempel på användning

