

INLAY CC-M 15/45

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Ogólne dane zamówieniowe

Nr zam.	1341090000
Typ	INLAY CC-M 15/45
GTIN (EAN)	4050118145175
Ilość	1 szt.

INLAY CC-M 15/45

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

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

Wymiary i masa

Głębokość	120 mm	Głębokość (cale)	4.7244 inch
Wysokość	8 mm	Wysokość (cale)	0.315 inch
Szerokość	76 mm	Szerokość (cale)	2.9921 inch
Masa netto	60 g		

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

Dane ogólne

Wykonanie	Uchwyt na 5 oznaczników	Szerokość	76 mm
-----------	-------------------------	-----------	-------

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC001675	ETIM 9.0	EC001675
ETIM 10.0	EC001675	ECLASS 14.0	19-14-90-90
ECLASS 15.0	19-14-90-90		

INLAY CC-M 15/45

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

Rysunki

www.weidmueller.com

Przykład zastosowania



Akcesoria

z otworem wierconym



W celu spełnienia różnorodnych wymagań dotyczących opisywania, karty MetallCards są dostępne w wykonaniu z aluminium lub ze stali nierdzewnej. Znaczniki z chromowanego aluminium są niedrogą alternatywą do różnorodnych zastosowań. W szczególności sprawdzają się ze względu na duży kontrast wielobarwnego druku. Karty MetallCard ze stali nierdzewnej wyróżniają się dużą odpornością na różnorodne czynniki, dlatego z powodzeniem są stosowane w przemysłach chemicznym i przetwórczym. Ich formaty zaspokajają pełną gamę potrzeb w dziedzinie identyfikatorów. Zarówno w przypadku małych urządzeń, jak i tabliczek znamionowych, gwarantują wysoką jakość znakowania. Karty MetallCard można montować w optymalny sposób. Karty MetallCards mogą być szeroko stosowane dzięki różnorodnym możliwościom mocowania, takim jak: klejenie, nitowanie, uchwyty lub szyny znaczników, a także w połączeniu z opaskami zaciskowymi ze stali nierdzewnej.

Do nadruku na zamówienie: Prosimy o przesłanie pliku z oprogramowaniem etykietującym M-Print PRO lub M-Print PRO Online (bez instalacji) zgodnie z naszymi specyfikacjami etykietowania.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	CC-M 15/45 2X3 ST	Wersja
Nr zam.	1327920000	MetalliCard, Oznaczniki urządzeń, 15 x 45 mm, srebrny
GTIN (EAN)	4050118132755	
Ilość	200 ST	
Typ	CC-M 15/45 2X3 AL	Wersja
Nr zam.	1327900000	MetalliCard, Oznaczniki urządzeń, 15 x 45 mm, srebrny
GTIN (EAN)	4050118132748	
Ilość	200 ST	

Akcesoria

Standard



W celu spełnienia różnorodnych wymagań dotyczących opisywania, karty MetalliCards są dostępne w wykonaniu z aluminium lub ze stali nierdzewnej. Znaczniki z chromowanego aluminium są niedrogą alternatywą do różnorodnych zastosowań. W szczególności sprawdzają się ze względu na duży kontrast wielobarwnego druku. Karty MetalliCard ze stali nierdzewnej wyróżniają się dużą odpornością na różnorodne czynniki, dlatego z powodzeniem są stosowane w przemysłach chemicznym i przetwórczym. Ich formaty zaspokajają pełną gamę potrzeb w dziedzinie identyfikatorów. Zarówno w przypadku małych urządzeń, jak i tabliczek znamionowych, gwarantują wysoką jakość znakowania. Karty MetalliCard można montować w optymalny sposób. Karty MetalliCards mogą być szeroko stosowane dzięki różnorodnym możliwościom mocowania, takim jak: klejenie, nitowanie, uchwyty lub szyny znaczników, a także w połączeniu z opaskami zaciskowymi ze stali nierdzewnej.

Do nadruku na zamówienie: Prosimy o przesłanie pliku z oprogramowaniem etykietującym M-Print PRO lub M-Print PRO Online (bez instalacji) zgodnie z naszymi specyfikacjami etykietowania.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	CC-M 15/45 ST	Wersja
Nr zam.	1327740000	MetalliCard, Oznaczniki urządzeń, 15 x 45 mm, srebrny
GTIN (EAN)	4050118132618	
Ilość	200 ST	
Typ	CC-M 15/45 AL	Wersja
Nr zam.	1327730000	MetalliCard, Oznaczniki urządzeń, 15 x 45 mm, srebrny
GTIN (EAN)	4050118132601	
Ilość	200 ST	