

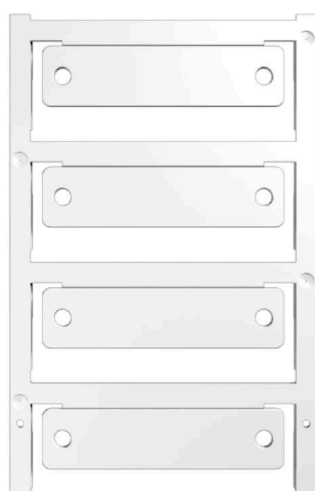
**CC 15/60 04MM MC SDR****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Come da figura



I segnafile ClipCard in formato MultiCard vengono utilizzati per la siglatura di installazioni elettriche e impianti di distribuzione e costituiscono una valida alternativa all'incisione. Grazie al collaudato formato MultiCard, la siglatura

può essere stampata con PrintJet CONNECT o Plotter

- Qualità di stampa altamente resistente utilizzando la PrintJet come alternativa all'incisione

- Fissaggio universale

- Supporto (avvitabile o fissato con fascette serracavo)

- Guida portacartellini (autoadesiva o avvitabile)

- O marcatori autoadesivi

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	ClipCard, Siglatura di apparecchi, 15 x 60 mm, con foratura, su richiesta cliente
N. d'ordine	<a href="#">1060010000</a>
Tipo	CC 15/60 04MM MC SDR
GTIN (EAN)	4032248808816
CPZ	8 Pieza

## CC 15/60 04MM MC SDR

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

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Omologazioni

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

## Dimensioni e pesi

Profondità	1.2 mm	Profondità (pollici)	0.0472 inch
Posizione verticale	15 mm	Altezza (pollici)	0.5906 inch
Larghezza	60 mm	Larghezza (pollici)	2.3622 inch
Peso netto	2.75 g		

## Temperature

Campo delle temperature di impiego	-40...100 °C
------------------------------------	--------------

## Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione		
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%		
Impronta carbonica di prodotto	Dalla culla al cancello	0.022 kg CO2 eq.	

## Dati generali

Processo di stampa	Laser MC	
Versione	innestabile, con foro di montaggio da 4,2 mm	
Larghezza	60 mm	
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2	
Campo delle temperature di impiego, max.	100 °C	
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C	
Colori	su richiesta cliente	
Alogeni	No	
Materiale di base	poliammide 66	
Colore stampa	nero	
Caratteri stampati	Richiede file M-Print PRO	
Numero di marcatori per unità di imballaggio	Forma di fornitura	MultiCard
stampante compatibile	<a href="#">PRINTJET CONNECT</a> , <a href="#">MCP BASIC 2</a> , <a href="#">MCP PLUS 2</a>	
Numero di marcatori per combinazione	1 MultiCard = Device markers	
Campo delle temperature di impiego	-40...100 °C	
Applicazione / Produttore	con foratura	

## Marcatori per apparecchi

Alogeni	No
---------	----

## Classificazioni

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		

**Disegni**

