

## CC 85/54 K MC NE WS

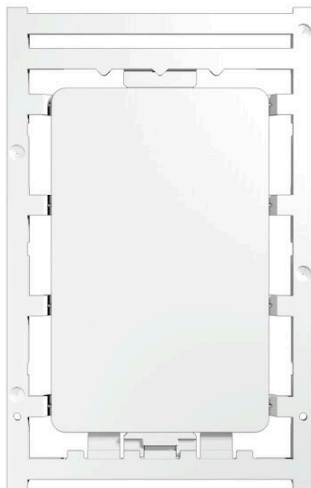
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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, 54 x 85 mm, bianco
N. d'ordine	<a href="#">1138430000</a>
Tipo	CC 85/54 K MC NE WS
GTIN (EAN)	40322489 19925
CPZ	10 Pieza

## CC 85/54 K MC NE WS

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

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

### Omologazioni

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

### Dimensioni e pesi

Profondità	0.8 mm	Profondità (pollici)	0.0315 inch
Posizione verticale	54 mm	Altezza (pollici)	2.126 inch
Larghezza	85 mm	Larghezza (pollici)	3.3464 inch
Peso netto	12 g		

### Temperature

Campo delle temperature di impiego	-40...60 °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	0.047 kg CO2 eq.

### Dati generali

Adesivo	Nastro biadesivo	
Colore materiale secondo codice internazionale delle resistenze	9	
Versione	autoadesivo	
Larghezza	85 mm	
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2	
Campo delle temperature di impiego, max.	60 °C	
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C	
Colori	bianco	
Alogeni	No	
Materiale di base	poliammide 66	
Caratteri stampati	senza	
Numero di marcatori per unità di imballaggio	Forma di fornitura	MultiCard
Industrie consigliate stampante compatibile	Macchine <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...60 °C	

### 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**

