

## CC 85/54 K MC NE GR

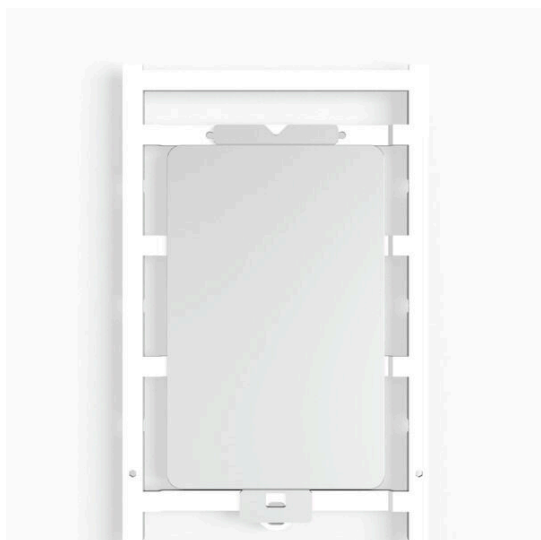
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Podobné ilustraci



Značky na zařízení ClipCard ve formátu MultiCard se používají na značení elektrických instalací a spínacích systémů a poskytují zajímavou alternativu rytí. Díky osvědčenému formátu MultiCard je možné značení pomocí tiskárny PrintJet CONNECT nebo plotteru.

- Vysoce odolný a kvalitní tisk při použití PrintJet jako náhrady za rytí
- Univerzální připevnění
- Držák (připevnění šrouby nebo vázacími pásky)
- Lišta na značky (samolepicí nebo šroubovací)
- Nebo samolepicí štítky

Pro vlastní potisk: Prosíme zašlete nám soubor pro náš software na značení M-Print PRO nebo M-Print PRO Online (bez instalace) s vašimi požadavky na značení.

### Všeobecné objednací údaje

Verze	ClipCard, Značky na přístroje, 54 x 85 mm, Šedá
Číslo objednávky	<a href="#">1138450000</a>
Typ	CC 85/54 K MC NE GR
GTIN (EAN)	4032248919796
Množství	10 items

## Technické údaje

### Osvědčení

ROHS Shoda

### Rozměry a hmotnosti

Hloubka	0.8 mm	Hloubka (v palcích)	0.0315 inch
Výška	54 mm	Výška (v palcích)	2.126 inch
Šířka	85 mm	Šířka (v palcích)	3.3464 inch
Čistá hmotnost	9.65 g		

### Teploty

Rozsah provozní teploty -40...60 °C

### Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu bez výjimky	
REACH SVHC	Ne SVHC nad 0,1 wt%	
Uhlíková stopa výrobku	Kolébka k bráně	0.047 kg CO2 eq.

### Obecné údaje

Lepidlo	Oboustranná lepicí páska	
Barva materiálu podle kódu odporu	8	
Verze	Samolepicí	
Šířka	85 mm	
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-2	
Rozsah provozní teploty, max.	60 °C	
Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C	
Barevný	Šedá	
Halogen	Ne	
Základní materiál	Polyamid 66	
Tištěné znaky	bez	
Počet značek v balení	Forma napájení	MultiCard
Doporučená odvětví	Stroje	
kompatibilní tiskárna	<a href="#">PRINTJET CONNECT</a> , <a href="#">MCP BASIC 2</a> , <a href="#">MCP PLUS 2</a>	
Počet značek na kombinaci	1 MultiCard = Device markers	
Rozsah provozní teploty	-40...60 °C	

### Značky na přístroje

Halogen Ne

### Klasifikace

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		

**Nákresy**

