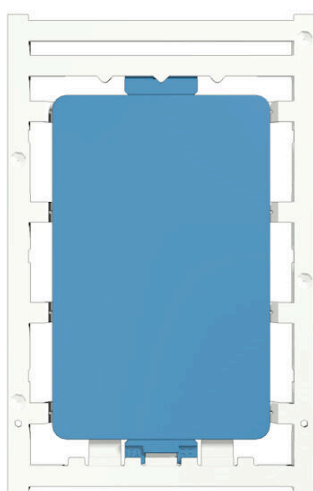


## CC-DT 85/54 K MC NE BL

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

www.weidmueller.com



Zákazníky z potravinářského průmyslu podporujeme řešeními detekovatelného značení k zajištění vysokých standardů vyžadovaných v konceptu HACCP. Díky kovové vložce mohou naše detekovatelné karty MultiCard být spolehlivě rozpoznány pomocí detektorů kovu a rentgenovými detektory. To minimalizuje riziko kontaminace během výrobního procesu. Maximální bezpečnost je zajištěna díky důležitým vlastnostem produktu, jako je odolnost proti korozi a vyšší odolnost proti UV záření ve vnitřním prostředí a odolnost proti vysokým teplotám. Tyto vlastnosti jsou pravidelně testovány a potvrzeny v naší vlastní akreditované laboratoři. Není vhodné pro přímý kontakt s potravinami.

- Detekovatelné pomocí kovových a rentgenových detektorů
- Vizuálně rozpoznatelné díky modré barvě
- Kovová vložka odolná proti korozi
- Jasně a odolně zobrazení tisku
- K dispozici v různých verzích pro širokou škálu požadavků na označení

### Všeobecné objednací údaje

Verze	ClipCard, Značky na přístroje, 54 x 85 mm, Modrá
Číslo objednávky	<a href="#">2737750000</a>
Typ	CC-DT 85/54 K MC NE BL
GTIN (EAN)	4064675028147
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	12.29 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	0.055 kg CO2 eq.	

## Obecné údaje

Lepidlo	Oboustranná lepicí páska		
Verze	Ize zapojit		
Šířka	85 mm		
Klasifikace hořlavosti UL 94	HB		
Rozsah provozní teploty, max.	60 °C		
Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C		
Barevný	Modrá		
Halogen	Ne		
Základní materiál	Polyamid 66		
Tištěné znaky	prázdné		
Počet značek v balení	Forma napájení	MultiCard	
Zjistitelný v souladu s Rondotest	4.7 mm Al		
Doporučená odvětví	Potravinářský průmysl		
kompatibilní tiskárna	<a href="#">PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, 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		



**Příslušenství**

Zákazníky z potravinářského průmyslu podporujeme řešeními detekovatelného značení k zajištění vysokých standardů vyžadovaných v konceptu HACCP. Díky kovové vložce mohou naše detekovatelné karty MultiCard být spolehlivě rozpoznány pomocí detektorů kovu a rentgenovými detektory. To minimalizuje riziko kontaminace během výrobního procesu. Maximální bezpečnost je zajištěna díky důležitým vlastnostem produktu, jako je odolnost proti korozi a vyšší odolnost proti UV záření ve vnitřním prostředí a odolnost proti vysokým teplotám. Tyto vlastnosti jsou pravidelně testovány a potvrzeny v naší vlastní akreditované laboratoři. Není vhodné pro přímý kontakt s potravinami.

- Detekovatelné pomocí kovových a rentgenových detektorů
- Vizuálně rozpoznatelné díky modré barvě
- Kovová vložka odolná proti korozi
- Jasné a odolné zobrazení tisku
- K dispozici v různých verzích pro širokou škálu požadavků na označení

**Všeobecné objednávací údaje**

Typ	CC-DT-H 85/54 BL	Verze
Číslo	<a href="#">2737770000</a>	ClipCard, Příslušenství, 90 x 58 mm, Modrá
objednávky		
GTIN (EAN)	4064675211167	
Množství	20 ST	