

## DEK 5/5 MC NE SW

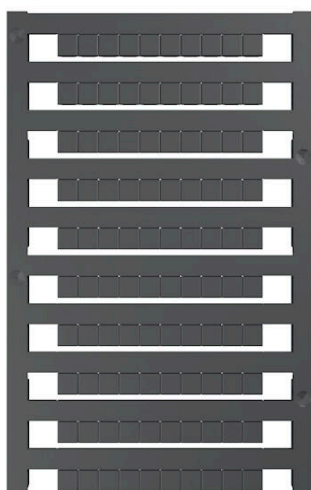
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Štítek Dekafix (DEK) je univerzální štítek pro všechny vodiče a zásuvné konektory i elektronické sub-sestavy. Tento systém je ideální pro krátké číselné sekvence a zahrnuje širokou řadu předtištěných značek.

Pásky pro rychlou instalaci v jediném pracovním kroku. Potisk je dobře čitelný, má perfektní kontrast a je k dispozici v různých šířkách.

- Široká řada potitěných značek pro okamžité použití
- Pásky pro rychlou instalaci
- Značky na konektory vhodné pro všechny kabelové konektory
- K dispozici jako čisté MultiCard, nebo se standardním potiskem

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	Dekafix, Označení svorek, 5 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, černá
Číslo objednávky	<a href="#">1457550000</a>
Typ	DEK 5/5 MC NE SW
GTIN (EAN)	4050118263817
Množství	1000 items

## Technické údaje

### Osvědčení

ROHS Shoda

### Rozměry a hmotnosti

Výška	5 mm	Výška (v palcích)	0.1968 inch
Šířka	5 mm	Šířka (v palcích)	0.1968 inch
Čistá hmotnost	0.12 g		

### Teploty

Rozsah provozní teploty -40...100 °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	0.001 kg CO2 eq.	

### Obecné údaje

Orientace tisku	vodorovně a svisle		
Šířka	5 mm		
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-2		
Rozsah provozní teploty, max.	100 °C		
Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C		
Barevný	černá		
Halogen	Ne		
Základní materiál	Polyamid 66		
Tištěné znaky	prázdné		
Počet značek v balení	Forma napájení	MultiCard	
Velikost pole na označení	5 x 5 mm		
kompatibilní tiskárna	<a href="#">PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2</a>		
Počet značek na kombinaci	1 MultiCard = Terminal marker		
Rozsah provozní teploty	-40...100 °C		
Aplikace/výrobce	Weidmueller		

### Označení konektorů

Rozteč v mm (P) 5.00 mm

### Klasifikace

ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

**Nákresy**



**Výkres**

