

**DEK 5/3.5 PLUS MC SDR****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Il marcatore dekafix (DEK) è il marcatore universale per tutte le clip e connettori ad innesto, oltre che per i sottogruppi elettronici. Questo sistema è ideale per le brevi sequenze di numeri e comprende un'ampia gamma di marcatori prestampati.

Montaggio a strisce per un fissaggio veloce in una sola operazione. La stampa è facilmente leggibile, ad alto contrasto e disponibile in varie larghezze.

- Ampia scelta di marcatori pronti all'uso
  - Montaggio a strisce per un fissaggio veloce
  - Marcatori per l'identificazione delle connessioni, adatti a tutti i morsetti Weidmüller
  - Disponibili nel formato neutro MultiCard o con stampa standard
- 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	Dekafix, Terminal marker, 5 x 3.5 mm, Passo in mm (P): 3.50 Weidmueller, su richiesta cliente
N. d'ordine	<a href="#">2007790000</a>
Tipo	DEK 5/3.5 PLUS MC SDR
GTIN (EAN)	4050118393347
CPZ	320 Pieza

## DEK 5/3.5 PLUS MC SDR

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

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

### Omologazioni

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

### Dimensioni e pesi

Posizione verticale	5 mm	Altezza (pollici)	0.1968 inch
Larghezza	3.5 mm	Larghezza (pollici)	0.1378 inch
Peso netto	0.04 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	0.001 kg CO2 eq.	

### Dati generali

Orientamento della stampa	orizzontale e verticale		
Larghezza	3.5 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		
Caratteri stampati	Richiede file M-Print PRO		
Numero di marcatori per unità di imballaggio	Forma di fornitura	MultiCard	
Numero di marcatori per combinazione	1 MultiCard = Terminal marker		
Campo delle temperature di impiego	-40...100 °C		
Applicazione / Produttore	Weidmueller		

### Marcatori per connettori

Passo in mm (P)	3.50 mm
-----------------	---------

### Classificazioni

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		

**Disegni**

---

---

**Disegno**

---

