

## DEK 5/3,5 MC FSZ 51-60

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Come da figura

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, bianco
N. d'ordine	<a href="#">1762320051</a>
Tipo	DEK 5/3,5 MC FSZ 51-60
GTIN (EAN)	4032248043606
CPZ	500 Pieza

## 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	0.17 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

Colore materiale secondo codice internazionale delle resistenze	9		
Orientamento della stampa	verticale		
Processo di stampa	Laser MC		
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	bianco		
Materiale di base	poliammide 66		
Colore stampa	nero		
Caratteri stampati	Numeri		
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**

---

