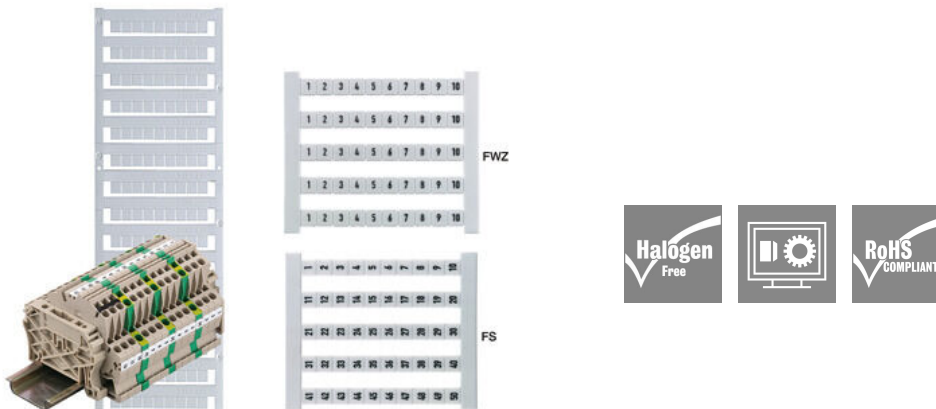


**DEK 5 FWZ L1-EIK****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Il marcatore dekafix (DEK) è il marcatore universale per tutti i morsetti e connettori ad innesto, oltre che per i sottogruppi elettronici. Questo sistema è ideale per le brevi sequenze di numeri e comprende una vasta gamma di marcatori prestampati. Montaggio a strisce per un fissaggio veloce in un'unica operazione. La stampa è facilmente leggibile, ad alto contrasto ed è disponibile in cinque 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 come marcatori neutri, nel formato Multi-Card o con stampa standard

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmüller, bianco
N. d'ordine	<a href="#">0354361203</a>
Tipo	DEK 5 FWZ L1-EIK
GTIN (EAN)	4008190042257
CPZ	500 Pieza

**DEK 5 FWZ L1-EIK**

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

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

**Technical data****Omologazioni**

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

**Dimensioni e pesi**

Posizione verticale	5 mm	Altezza (pollici)	0.1968 inch
Larghezza	5 mm	Larghezza (pollici)	0.1968 inch
Peso netto	0.05 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

**Dati generali**

Colore materiale secondo codice internazionale delle resistenze	9
Orientamento della stampa	orizzontale
Processo di stampa	Laser MC
Larghezza	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
Alogenici	No
Materiale di base	poliammide 66
Colore stampa	nero
Caratteri stampati	Caratteri misti
Numero di marcatori per unità di imballaggio	Forma di fornitura
Numero di marcatori per combinazione	1 Card = Terminal marker
Campo delle temperature di impiego	-40...100 °C
Applicazione / Produttore	Weidmüller

**Marcatori per connettori**

Passo in mm (P)	5.00 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		