

## DEK 6 FW L,N,PE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 Weidmueller, bianco
N. d'ordine	<a href="#">0632560000</a>
Tipo	DEK 6 FW L,N,PE
GTIN (EAN)	4008190000684
CPZ	500 Pieza

### Dati tecnici

#### Omologazioni

ROHS Conforme

#### Dimensioni e pesi

Posizione verticale	5 mm	Altezza (pollici)	0.1968 inch
Larghezza	6 mm	Larghezza (pollici)	0.2362 inch
Peso netto	0.02 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	orizzontale		
Processo di stampa	Laser MC		
Larghezza	6 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		
Alogeni	No		
Materiale di base	poliammide 66		
Colore stampa	nero		
Caratteri stampati	Lettere maiuscole + simboli		
Numero di marcatori per unità di imballaggio	Forma di fornitura	Scheda	
Numero di marcatori per combinazione	1 Card = Terminal marker		
Campo delle temperature di impiego	-40...100 °C		
Applicazione / Produttore	Weidmueller		

#### Marcatori per connettori

Passo in mm (P) 6.00 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		