

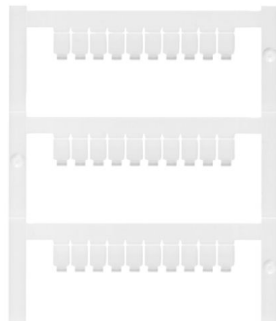


DEK 5/5 S MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 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 standardPer 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 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmüller, su richiesta cliente
N. d'ordine	1341590000
Tipo	DEK 5/5 S MC SDR
GTIN (EAN)	4050118146042
CPZ	80 Pieza

DEK 5/5 S MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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	5 mm	Larghezza (pollici)	0.1968 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	0.002 kg CO2 eq.

Dati generali

Orientamento della stampa	orizzontale e verticale	
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	su richiesta cliente	
Alogen	No	
Materiale di base	poliammide 66	
Caratteri stampati	Richiede file M-Print PRO	
Numero di marcatori per unità di imballaggio	Forma di fornitura	MultiCard
Dimensioni del campo di siglatura	5 x 5 mm	
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)	5.00 mm
-----------------	---------

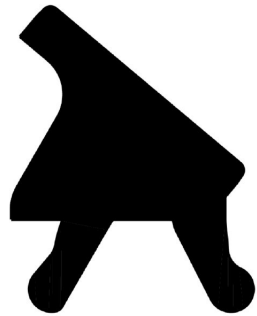
Classificazioni

ETIM 6.0	EC000761	ETIM 7.0	EC000761
ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 9.0	27-14-11-37
ECLASS 9.1	27-14-11-37	ECLASS 10.0	27-14-11-37
ECLASS 11.0	27-28-11-01	ECLASS 12.0	27-28-11-01
ECLASS 13.0	27-28-11-01	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

DEK 5/5 S MC SDR

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

Disegni



Disegno

