

## MF 10/6 MC SDR

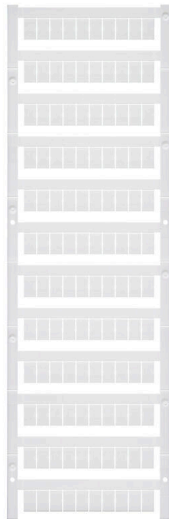
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Come da figura

MultiFit è il sistema di marcatori Weidmüller utilizzato per le altre marche di morsetti. Simili al Dekafix Weidmüller, i marcatori della famiglia MultiFit sono forniti con stampa standard, pronti all'uso,

Prima di utilizzare i marcatori MultiFit, si raccomanda di effettuare un test sui morsetti con dei campioni di marcatori.

- Un unico marcatore adatto a morsetti di diversi produttori.
- Marcatori pronti all'uso con stampa standard
- Marcatori in bianco per stampa con PrintJet CONNECT o Plotter
- Fornitura di marcatori con stampa personalizzata sulla base dei dati o delle specifiche CAE del cliente.
- Un sistema di siglatura per tutte le applicazioni 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	MultiFit, Terminal marker, 10 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 Phoenix, Wieland, Legrand, Telemecanique, Entelec, su richiesta cliente
N. d'ordine	<a href="#">1677230000</a>
Tipo	MF 10/6 MC SDR
GTIN (EAN)	4008190475536
CPZ	120 Pieza

## Dati tecnici

## Omologazioni

ROHS Conforme

## Dimensioni e pesi

Posizione verticale	10 mm	Altezza (pollici)	0.3937 inch
Larghezza	6 mm	Larghezza (pollici)	0.2362 inch
Peso netto	0.15 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	0.003 kg CO2 eq.	

## Dati generali

Orientamento della stampa	orizzontale e verticale		
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	su richiesta cliente		
Alogeni	No		
Materiale di base	poliammide 66		
Colore stampa	nero		
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	Phoenix, Wieland, Legrand, Telemecanique, Entelec		

## 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		

**Disegni**



**Disegno**