### **WS 10/5 MC NE WS**



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









Come da figura

I marcatori WS sono la soluzione ideale per i morsetti Serie W. Grazie alla loro compatibilità con il sistema, i marcatori WS possono essere impiegati anche per la Serie I e la Serie Z. Le ampie superfici di siglatura permettono di inserire non solo lunghe stringhe di caratteri, ma anche testi su più righe.

I marcatori WS sono l'ideale per realizzare etichette con stringhe di caratteri lunghe e personalizzate. Grazie al collaudato formato MultiCard, è possibile eseguire la stampa con PrintJet CONNECT o Plotter

- Montabili in strisce o singolarmente
- Marcatori nel collaudato formato MultiCardPer 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	WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Passo in mm (P):
	5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, bianco
N. d'ordine	<u>1635000000</u>
Tipo	WS 10/5 MC NE WS
GTIN (EAN)	4008190261948
CPZ	720 Pieza

1

Versione catalogo / Disegni



## **WS 10/5 MC NE WS**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

O	<b></b> -	
Umoi	ogazio	mı

ROHS	Conforme		
Dimensioni e pesi			
Posizione verticale	10 mm	Altezza (pollici)	0.3937 inch
Larghezza	5 mm	Larghezza (pollici)	0.1968 inch
Peso netto	0.14 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 CO2eq.	

#### Dati generali

	·
Larghezza	5 mm
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2
Campo delle temperature di impiego,	100 °C
max.	
Campo delle temperature di impiego,	-40 °C
min.	
Colori	bianco
Alogeni	No
Materiale di base	poliammide 66
Colore stampa	nero
Caratteri stampati	Neutro
Numero di marcatori per unità di imballaggio	Forma di fornitura MultiCard
stampante compatibile	PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2
Numero di marcatori per combinazione	1 MultiCard = Terminal marker
Campo delle temperature di impiego	-40100 °C
Applicazione / Produttore	Weidmueller, Allen-Bradley

#### Marcatori per connettori

#### 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		

Data di creazione 09.11.2025 03:05:30 MEZ

Versione catalogo / Disegni

# **WS 10/5 MC NE WS**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





#### Disegno

