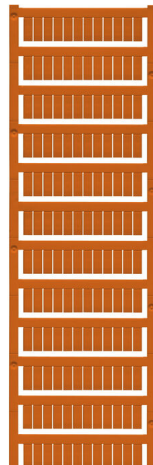


## WS 12/6 MC NE BR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

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, 12 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 Weidmüller, Allen-Bradley, marrone
N. d'ordine	<a href="#">1773551692</a>
Tipo	WS 12/6 MC NE BR
GTIN (EAN)	4032248143252
CPZ	600 Pieza

## WS 12/6 MC NE BR

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	12 mm	Altezza (pollici)	0.4724 inch
Larghezza	6 mm	Larghezza (pollici)	0.2362 inch
Peso netto	0.21 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

Colore materiale secondo codice internazionale delle resistenze	1	
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	marrone	
Alogenici	No	
Materiale di base	poliammide 66	
Caratteri stampati	Neutro	
Numero di marcatori per unità di imballaggio	Forma di fornitura	MultiCard
stampante compatibile	<a href="#">PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2</a>	
Numero di marcatori per combinazione	1 MultiCard = Terminal marker	
Campo delle temperature di impiego	-40...100 °C	
Applicazione / Produttore	Weidmueller, Allen-Bradley	

## 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		

**WS 12/6 MC NE BR**

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

**Drawings**

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

**Disegno**