

## WSMC 16-20

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Abbildung ähnlich

WSM ist ein komplettes Markierungssystem für Kabel, Leitungen, Rohre und Komponenten - es bietet dauerhafte Markierungen in Umgebungen, denen sonst kein Markierer standhält. Das Programm besteht aus Markierungsplättchen, Halter und Kabelbindern aus Edelstahl - einzeln oder komplett im WSM-Set und Service-Box.

### Vorteile:

- Kräftiger Prägetext für optimale Lesbarkeit
- Beständig gegen Wärme, Kälte, Korrosion, Säuren, Chemikalien, Feuer etc.
- Einzeichen- und Mehrzeichenmarkierung, auch kombinierbar
- Schnelle Montage
- Ideal für den Außenbereich
- Einfache Befestigung mit Kabelbindern

### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Edelstahlmarkierer, Leiter- und Kabelmarkierer, 112 x 10 mm, silber
Best.-Nr.	<a href="#">1912140000</a>
Typ	WSMC 16-20
GTIN (EAN)	4032248541188
VPE	1 Stück

## WSMC 16-20

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	0,5 mm	Tiefe (inch)	0,02 inch
Höhe	112 mm	Höhe (inch)	4,409 inch
Breite	10 mm	Breite (inch)	0,394 inch
Nettogewicht	3 g		

### Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	500 °C
--------------------------	--------

### Allgemeine Angaben

Anzahl Markierer pro Verbund	1 Einzelteil = Leiter- und Kabelmarkierer	Anzahl der Zeichen	20
Art des Aufdrucks	Kundenspezifisch	Aufgedruckte Zeichen	gemischte Zeichen
Breite	10 mm	Einsatztemperaturbereich	500 °C
Einsatztemperaturbereich, max.	500 °C	Farbe	silber
Orientierung des Aufdrucks	waagrecht	Werkstoff	Edelstahl 1.4404

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01
ECLASS 9.1	27-40-04-01	ECLASS 10.0	27-40-04-01
ECLASS 11.0	27-28-11-02		

### Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

### Downloads

Engineering-Daten	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>