

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

Edelstahlmarkierer, Leiter- und Kabelmarkierer,
{Reference (AttributeDefinition) not found:
pAttr74196859207437}, silber
<u>1912140000</u>
WSMC 16-20
4032248541188
1 Stück



WSMC 16-20

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

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

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	500 °C

Allgemeine Angaben

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

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	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	EPLAN, WSCAD	