

**WSM 10 I**

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

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



Abbildung ähnlich

**WSM Plättchen**

- Komplett rostfrei und säurebeständig
- Geprägte Zeichen auch nach Lackierung noch gut lesbar
- Auch als Sonderdruck, geprägt auf Halter, erhältlich
- Inhalt WSM Service Box, je 40 Stück 0-9, A-Ö, +, -, x, /, :, ., ~, =, ü, Erde, Neutral. 200 Stück Stahlkabelbinde 200mm. Edelstahlhalter 30 Stück in 48 mm und 60 mm, 20 Stück in 84 mm und 10 Stück in 108 mm und 288 mm

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausfuehrung	Edelstahlmarkierer, Leiter- und Kabelmarkierer, 5.5 x 9.9 mm, silber
Best.-Nr.	<a href="#">1712501653</a>
Art	WSM 10 I
GTIN (EAN)	4008190947361
VPE	200 ST

**WSM 10 I**

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

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

**Technische Daten****Zulassungen**

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

**Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	0.3 mm	Tiefe (inch)	0.0118 inch
Höhe	5.5 mm	Höhe (inch)	0.2165 inch
Breite	9.9 mm	Breite (inch)	0.3898 inch
Nettogewicht	0.15 g		

**Temperaturen**

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

**Umweltanforderungen**

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

**Allgemeine Angaben**

Orientierung des Aufdrucks	waagerecht	
Art des Aufdrucks	Standard	
Breite	9.9 mm	
Einsatztemperaturbereich, max.	500 °C	
Farbe	silber	
Halogene	Nein	
Werkstoff	Edelstahl 1.4404	
Aufgedruckte Zeichen	Buchstaben, groß	
Anzahl Markierer pro VPE	Lieferform	Einzelteil
Anzahl Markierer pro Verbund	1 Component part = Conductor and cable markers	
Einsatztemperaturbereich	500 °C	
Aufdruck	I	

**Leiter- und Kabelmarkierer**

Halogene	Nein	Leiteranschlussquerschnitt, max.	500 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, min.	16 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt	16 - 500 mm <sup>2</sup>

**Klassifikationen**

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

**WSM 10 I**

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

**Zubehör**

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

**Edelstahl**

Die Weidmüller Stainless Steel Series beinhaltet ein umfangreiches Sortiment an Edelstahlkabelbindern für extreme Materialbeanspruchungen, wie hohe Temperaturen oder starke chemische Einwirkungen.

- Edelstahl AISI 316,
- Ideal für Außenbereiche,
- Strahlen- und korrosionsbeständig,
- Anti-magnetisch,
- Keine Verzahnung, daher kein Abreiben der Isolation.

**Allgemeine Bestelldaten**

Art	SCT 4.6/838	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">1699940000</a>	Kabelbinder, 4.6 x 838 mm, Edelstahl 1.4301, 445 N
GTIN (EAN)	4008190892388	
VPE	100 ST	
Art	SCT 4.6/679	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">1699930000</a>	Kabelbinder, 4.6 x 679 mm, Edelstahl 1.4301, 445 N
GTIN (EAN)	4008190892371	
VPE	100 ST	
Art	SCT 4.6/520	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">1699920000</a>	Kabelbinder, 4.6 x 520 mm, Edelstahl 1.4301, 445 N
GTIN (EAN)	4008190892364	
VPE	100 ST	
Art	SCT 4.6/360 C	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">1699910000</a>	Kabelbinder, 4.6 x 360 mm, Edelstahl 1.4301, 445 N
GTIN (EAN)	4008190892357	
VPE	100 ST	
Art	SCT 4.6/266 C	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">1699900000</a>	Kabelbinder, 4.6 x 266 mm, Edelstahl 1.4301, 445 N
GTIN (EAN)	4008190892340	
VPE	100 ST	
Art	SCT 4.6/201 C	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">1699810000</a>	Kabelbinder, 4.6 x 201 mm, Edelstahl 1.4301, 445 N
GTIN (EAN)	4008190892258	
VPE	100 ST	
Art	SCT 4.6/127 C	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">1699800000</a>	Kabelbinder, 4.6 x 127 mm, Edelstahl 1.4301, 445 N
GTIN (EAN)	4008190892241	
VPE	100 ST	

**WSM 10 I**

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

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

**Zubehör****Halter**

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**

Art	WSMH 84MM	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">1774520000</a>	Edelstahlmarkierer, Leiter- und Kabelmarkierer, 14 - 79 mm, 84 x 11
GTIN (EAN)	4032248149315	mm, silber
VPE	50 ST	
Art	WSMH 60MM	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">1774510000</a>	Edelstahlmarkierer, Leiter- und Kabelmarkierer, 14 - 79 mm, 60 x 11
GTIN (EAN)	4032248149308	mm, silber
VPE	50 ST	
Art	WSMH 48MM	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">1774500000</a>	Edelstahlmarkierer, Leiter- und Kabelmarkierer, 14 - 79 mm, 48 x 11
GTIN (EAN)	4032248149292	mm, silber
VPE	50 ST	
Art	WSMH 288MM	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">1774490000</a>	Edelstahlmarkierer, Leiter- und Kabelmarkierer, 14 - 79 mm, 288 x 11
GTIN (EAN)	4032248149285	mm, silber
VPE	50 ST	
Art	WSMH 108MM	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">1774530000</a>	Edelstahlmarkierer, Leiter- und Kabelmarkierer, 14 - 79 mm, 108 x 11
GTIN (EAN)	4032248149322	mm, silber
VPE	50 ST	

**Kabelbinderwerkzeuge**

**WSM 10 I**

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

**Zubehör**

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

**Allgemeine Bestelldaten**

Art	WSM TOOL AUTOMATIK	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">1774470000</a>	Edelstahlmarkierer, Leiter- und Kabelmarkierer, 180 x 275 mm, silber
GTIN (EAN)	4032248149261	
VPE	1 ST	
Art	WSM TOOL MANUELL	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">1774480000</a>	Edelstahlmarkierer, Leiter- und Kabelmarkierer, 210 x 220 mm, silber
GTIN (EAN)	4032248149278	
VPE	1 ST	