

**HSS 1.6-4.8 EL W30M**

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

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



Der Schrumpfschlauch kann beidseitig bedruckt werden und eignet sich für die Kennzeichnung und Isolierung von Kabeln und Leitern. Das biegsame Schrumpfschlauchmaterial ermöglicht einen festen, perfekten Sitz um den Leiter und spart somit Platz.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausfuehrung	Leiter- und Kabelmarkierer, 1.6 - 4.8 mm, weiß
Best.-Nr.	<a href="#">1505860000</a>
Art	HSS 1.6-4.8 EL W30M
GTIN (EAN)	4050118314175
VPE	1 ST

**HSS 1.6-4.8 EL W30M**

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

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

**Technische Daten****Zulassungen**

## Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	<a href="#">UL Webseite</a>
Zertifikat-Nr. (cURus)	E366310

**Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	0.77 mm	Tiefe (inch)	0.0303 inch
Breite	7.6 mm	Breite (inch)	0.2992 inch
Länge	30000 mm	Länge (inch)	1181.1 inch
Nettogewicht	190 g		

**Temperaturen**

Einsatztemperaturbereich	-55...135 °C
--------------------------	--------------

**Umweltanforderungen**

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

**Allgemeine Angaben**

Art des Aufdrucks	Neutral	Breite	7.6 mm
Einsatztemperaturbereich, max.	135 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-55 °C
Farbe	weiß	Halogene	Ja
Länge	30000 mm	Werkstoff	Polyolefin
Aufgedruckte Zeichen	ohne	empfohlene Industrien	Anlagenbau, Energie, Gerätehersteller, Maschinenbau
kompatibler Drucker	<a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a>	Einsatztemperaturbereich	-55...135 °C

**Leiter- und Kabelmarkierer**

Halogene	Ja	Leiteranschlussquerschnitt, max.	4 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, min.	0.75 mm <sup>2</sup>	Leiteraußendurchmesser, max.	4.8 mm
Leiteraußendurchmesser, min.	1.6 mm	Schrumpfrate	3:1
empfohlene Schrumpftemperatur	90 °C	Textfeldbreite	0 mm
Textfeldhöhe	7.4 mm	Leiteraußendurchmesser	1.6 - 4.8 mm
Leiteranschlussquerschnitt	0.75 - 4 mm <sup>2</sup>		

**Wichtiger Hinweis**

Produkthinweis	Externer Rollenhalter 1302920000 notwendig
----------------	--

**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		

## HSS 1.6-4.8 EL W30M

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

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

## Zeichnungen



**HSS 1.6-4.8 EL W30M**

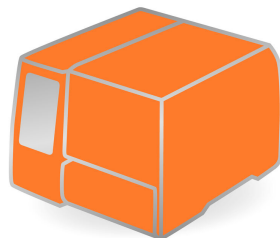
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

**Zubehör****Allgemeine Bestelldaten**

Art	RIBBON HSS HF EL 40/300...	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">1426210000</a>	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118228823	
VPE	1 ST	

Diese Drucker bieten eine brillante Druckqualität durch Thermotransfer-Technik. Unterschiedliche Materialien und ein anwenderfreundliches Bedruckungssystem unter Windows optimieren den Kennzeichnungsbedarf.

**THM MULTIMARK**

Diese Drucker bieten eine brillante Druckqualität durch Thermotransfer-Technik. Unterschiedliche Materialien und ein anwenderfreundliches Bedruckungssystem unter Windows optimieren den Kennzeichnungsbedarf.

**Allgemeine Bestelldaten**

Art	THM MMP EXT.RH	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">1302920000</a>	
GTIN (EAN)	4050118102307	
VPE	1 ST	
Art	MULTIMARK ROLLER 115	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">1357420000</a>	
GTIN (EAN)	4050118160314	
VPE	1 ST	
Art	MULTIMARK ROLLER 30	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">1357430000</a>	
GTIN (EAN)	4050118160253	
VPE	1 ST	