

**HSS-HF 1.6-3.2 EL G30M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 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**

Ausführung	Leiter- und Kabelmarkierer, 1.6 - 3.2 mm, grün
Best.-Nr.	<a href="#">1562950000</a>
Typ	HSS-HF 1.6-3.2 EL G30M
GTIN (EAN)	4050118367577
VPE	1 Stück
kompatibler Drucker	<a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a>

## HSS-HF 1.6-3.2 EL G30M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

## Abmessungen und Gewichte

Tiefe	0,7 mm	Tiefe (inch)	0,028 inch
Breite	5,6 mm	Breite (inch)	0,22 inch
Länge	30.000 mm	Länge (inch)	1.181,1 inch
Nettogewicht	233 g		

## Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-55...105 °C
--------------------------	--------------

## Allgemeine Angaben

Anzahl je Rolle	1	Art des Aufdrucks	Neutral
Aufgedruckte Zeichen	ohne	Breite	5,6 mm
Einsatztemperaturbereich	-55...105 °C	Einsatztemperaturbereich, max.	105 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-55 °C	Farbe	grün
Halogene	Nein	Länge	30.000 mm
Werkstoff	Polyolefin		

## Leiter- und Kabelmarkierer

Halogene	Nein	Leiteranschlussquerschnitt	0,5 - 1,5 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, max.	1,5 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Leiteraußendurchmesser	1,6 - 3,2 mm	Leiteraußendurchmesser, max.	3,2 mm
Leiteraußendurchmesser, min.	1,6 mm	Schrumpfrate	2:1
empfohlene Schrumpftemperatur	90 °C		

## Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	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
ECLASS 12.0	27-28-11-02	ECLASS 13.0	27-28-11-02

## Wichtiger Hinweis

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

## Zulassungen

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

## Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	<a href="#">NFX 70-100-1 2006 + NF X 70-100-2 2006</a> <a href="#">BS EN ISO 4589-2 1999</a> <a href="#">EN 45545-2:2020</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

### HSS-HF 1.6-3.2 EL G30M

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

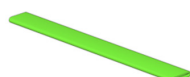
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Zeichnungen



**HSS-HF 1.6-3.2 EL G30M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Zubehör****THM MULTIMARK PLUS**

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

**Allgemeine Bestelldaten**

Typ	MM PLUS ROLLER 110
Best.-Nr.	<a href="#">2672590000</a>
GTIN (EAN)	4050118708097
VPE	1 Stück

**Farbbänder**

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

**Allgemeine Bestelldaten**

Typ	RIBBON HSS HF EL 40/300 ...	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1426210000</a>	Farbband
GTIN (EAN)	4050118228823	
VPE	1 Stück	

**HSS-HF 1.6-3.2 EL G30M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Zubehör****THM MULTIMARK**

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

**Allgemeine Bestelldaten**

Typ THM MMP ROLLER 30

Best.-Nr. [1357430000](#)

GTIN (EAN) 4050118160253

VPE 1 Stück

Typ THM MMP ROLLER 115

Best.-Nr. [1357420000](#)

GTIN (EAN) 4050118160314

VPE 1 Stück

Typ THM MMP EXT.RH

Best.-Nr. [1302920000](#)

GTIN (EAN) 4050118102307

VPE 1 Stück