

**HSS-HF 3.2-6.4 EL G30M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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, 3.2 - 6.4 mm, grün
Best.-Nr.	<a href="#">1562980000</a>
Typ	HSS-HF 3.2-6.4 EL G30M
GTIN (EAN)	4050118367737
VPE	1 Stück
kompatibler Drucker	<a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a> <a href="#">1140490000</a>

Erstellungs-Datum 28. Juli 2021 11:52:13 MESZ

Katalogstand 23.07.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

## HSS-HF 3.2-6.4 EL G30M

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	0,9 mm	Tiefe (inch)	0,035 inch
Breite	10,7 mm	Breite (inch)	0,421 inch
Länge	30.000 mm	Länge (inch)	1.181,1 inch
Nettogewicht	409 g		

### Temperaturen

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

### Allgemeine Angaben

Anzahl je Rolle	1	Art des Aufdrucks	Neutral
Aufgedruckte Zeichen	ohne	Breite	10,7 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	1,5 - 6 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, max.	6 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, min.	1,5 mm <sup>2</sup>
Leiteraußendurchmesser	3,2 - 6,4 mm	Leiteraußendurchmesser, max.	6,4 mm
Leiteraußendurchmesser, min.	3,2 mm	Schrumpfrate	2:1
empfohlene Schrumpftemperatur	90 °C		

### 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		

### 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 45545-2 2013+A1 2015</a> <a href="#">BS EN ISO 4589-2 1999</a>
Engineering-Daten	<a href="#">EPLAN_WSCAD</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**Datenblatt**

**HSS-HF 3.2-6.4 EL G30M**

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

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

**Zeichnungen**

