

**HSS-HF 1.6-3.2 EL Y13M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Den värmekrympbara hylsan är skrivbar på 2 sidor och kan användas för märkning och isolering av kablar och ledningar. Det flexibla, värmekrympande materialet möjliggör en fast, perfekt passform runt ledaren och sparar därmed utrymme.

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	Ledar- och kabelmärkning, 1.6 - 3.2 mm, gul
Art.nr.	<a href="#">1423230000</a>
Typ	HSS-HF 1.6-3.2 EL Y13M
GTIN (EAN)	4050118227420
Förp.	1 items

## HSS-HF 1.6-3.2 EL Y13M

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

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

## Mått och vikter

Djup	0.7 mm	Byggdjup (tum)	0.0276 inch
Bredd	5.6 mm	Byggbredd (tum)	0.2205 inch
Längd	13000 mm	Bygglängd (tum)	511.81 inch
Nettovikt	110 g		

## Temperaturer

Temperaturområde för användning	-55...105 °C
---------------------------------	--------------

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

## Allmänna data

Typ av märkning	neutral	Bredd	5.6 mm
Temperaturområde för användning max.	105 °C	Temperaturområde för användning min.	-55 °C
Färgkod	gul	Halogener	Nej
Längd	13000 mm	Grundläggande material	Polyolefin
Skrivna tecken	utan	anpassad skrivare	<a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a>
Temperaturområde för användning	-55...105 °C	Antal per rulle	1

## Ledar- och kabelmärkning

Halogener	Nej	Ledardiameter, max.	1.5 mm <sup>2</sup>
Ledardiameter, min.	0.5 mm <sup>2</sup>	Ledarytterdiameter, max.	3.2 mm
Ledarytterdiameter, min.	1.6 mm	Krympmån	2:1
Rekommenderad krymptemperatur	90 °C	Textfältsbredd	0 mm
Textfältshöjd	5.4 mm	Ledarytterdiameter	1.6 - 3.2 mm
Ledararea	0.5 - 1.5 mm <sup>2</sup>		

## Klassificeringar

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-HF 1.6-3.2 EL Y13M

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

www.weidmueller.com

## Tillbehör

### Färgband

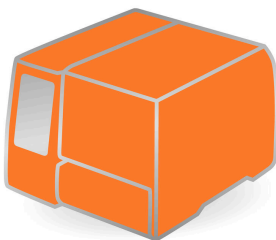


Dessa skrivare ger utmärkt utskriftsresultat tack vare termotransfertekniken. Olika material och ett användarvänligt utskriftssystem under Windows optimerar märkningsarbetet.

#### Allmänna beställningsdata

Typ	RIBBON HSS HF EL 40/300...	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1426210000</a>	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118228823	
Förp.	1 ST	

### THM MULTIMARK

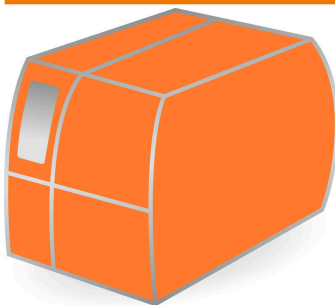


Dessa skrivare ger utmärkt utskriftsresultat tack vare termotransfertekniken. Olika material och ett användarvänligt utskriftssystem under Windows optimerar märkningsarbetet.

#### Allmänna beställningsdata

Typ	MULTIMARK ROLLER 115	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1357420000</a>	
GTIN (EAN)	4050118160314	
Förp.	1 ST	
Typ	MULTIMARK ROLLER 30	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1357430000</a>	
GTIN (EAN)	4050118160253	
Förp.	1 ST	

### THM MULTIMARK PLUS



Dessa skrivare ger utmärkt utskriftsresultat tack vare termotransfertekniken. Olika material och ett användarvänligt utskriftssystem under Windows optimerar märkningsarbetet.

**HSS-HF 1.6-3.2 EL Y13M**

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

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

**Tillbehör****Allmänna beställningsdata**

Typ	MULTIMARK PLUS ROLLER 1...	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2672590000</a>	
GTIN (EAN)	4050118708097	
Förp.	1 ST	