

## HSS 1.6-4.8 EL Y100M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



La gaine thermorétractable est imprimable sur 2 faces et peut être utilisée pour marquer et isoler des câbles et des fils. Le matériau thermorétractable flexible permet un ajustement ferme et précis autour du conducteur, d'où un gain de place.

## Informations générales de commande

Version	Repères de fils et de câbles, 1.6 - 4.8 mm, jaune
Référence	<a href="#">1563050000</a>
Type	HSS 1.6-4.8 EL Y100M
GTIN (EAN)	4050118367669
Qté.	1 pièce(s)
imprimante compatible	<a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a>

**HSS 1.6-4.8 EL Y100M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Profondeur	0,77 mm	Profondeur (pouces)	0,03 inch
Largeur	7,6 mm	Largeur (pouces)	0,299 inch
Longueur	100 000 mm	Longueur (pouces)	3 937 inch
Poids net	650 g		

**Températures**

plage de température d'utilisation	-55...135 °C
------------------------------------	--------------

**Classifications**

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

**Caractéristiques générales**

Caractères imprimés	sans	Couleur	jaune
Halogène		Industries recommandées	Construction d'installations, Énergie, Fa- bricant, Machines
	Oui		
Largeur	7,6 mm	Longueur	100 000 mm
Matériau	Polyoléfine	Plage de température d'utilisation, max.	135 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-55 °C	Type d'impression	vierge
plage de température d'utilisation	-55...135 °C		

**Repères de fils et de câbles**

Diamètre extérieur du conducteur	1,6 - 4,8 mm	Diamètre extérieur du conducteur, max.	4,8 mm
Diamètre extérieur du conducteur, min.	1,6 mm	Halogène	Oui
Section de raccordement de conducteur		Section de raccordement du conducteur, max.	4 mm <sup>2</sup>
	0,75 - 4 mm <sup>2</sup>		
Section de raccordement du conducteur, min.	0,75 mm <sup>2</sup>	Taux de rétractabilité	3:1
Température recommandée de retrait	90 °C		

**Note importante**

Informations sur le produit	Support de rouleau externe 1302920000 nécessaire
-----------------------------	--

**Agréments**

ROHS	Conforme
------	----------

**Téléchargements**

Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
-----------	--

## HSS 1.6-4.8 EL Y100M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

## Ruban encreur

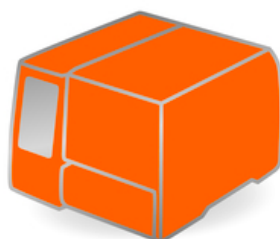


Ces imprimantes produisent des impressions de grande qualité, grâce à la technique de transfert thermique. Différents matériaux et un système d'impression ergonomique sous Windows optimisent le processus de repérage.

## Informations générales de commande

Type	RIBBON HSS HF EL 40/300 ...	Version
Référence	<a href="#">1426210000</a>	Ruban de couleur
GTIN (EAN)	4050118228823	
Qté.	1 pièce(s)	

## THM MMP



Ces imprimantes produisent des impressions de grande qualité, grâce à la technique de transfert thermique. Différents matériaux et un système d'impression ergonomique sous Windows optimisent le processus de repérage.

## Informations générales de commande

Type	THM MMP EXT.RH
Référence	<a href="#">1302920000</a>
GTIN (EAN)	4050118102307
Qté.	1 pièce(s)
Type	THM MMP ROLLER 30
Référence	<a href="#">1357430000</a>
GTIN (EAN)	4050118160253
Qté.	1 pièce(s)
Type	THM MMP ROLLER 115
Référence	<a href="#">1357420000</a>
GTIN (EAN)	4050118160314
Qté.	1 pièce(s)