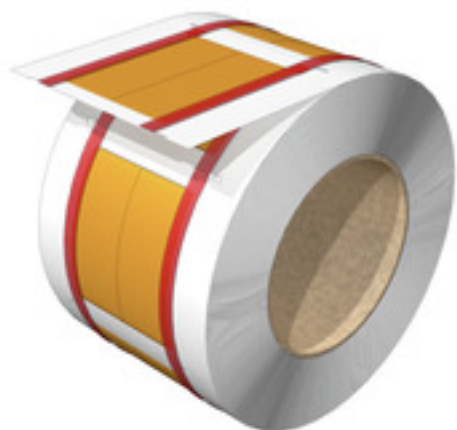


**HS-FR 19.1-38.1/25 MM Y****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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, 19.1 - 38.1 mm, 24.9 x 60.8 mm, jaune
Référence	<a href="#">2621730000</a>
Type	HS-FR 19.1-38.1/25 MM Y
GTIN (EAN)	4050118625318
Qté.	200 pièce(s)
imprimante compatible	<a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a>

**HS-FR 19.1-38.1/25 MM Y****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
Hauteur	24,9 mm	Hauteur (pouces)	0,98 inch
Largeur	60,8 mm	Largeur (pouces)	2,394 inch
Poids net	2,44 g		

**Températures**

plage de température d'utilisation	-55...125 °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**

Couleur	jaune	Halogène	Non
Largeur	60,8 mm	Matériau	Polyoléfine
Plage de température d'utilisation, max.	125 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-55 °C
Taille de plage de repérage	60.8 x 24.9 mm	plage de température d'utilisation	-55...125 °C

**Repères de fils et de câbles**

Diamètre extérieur du conducteur	19.1 - 38.1 mm	Diamètre extérieur du conducteur, max.	38,1 mm
Diamètre extérieur du conducteur, min.	19,1 mm	Halogène	Non
Section de raccordement de conducteur	70 - 240 mm <sup>2</sup>	Section de raccordement du conducteur, AWG, max.	AWG 450 MCM
Section de raccordement du conducteur, AWG, min.	AWG 2/0	Section de raccordement du conducteur, max.	240 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement du conducteur, min.	70 mm <sup>2</sup>	Taux de rétractabilité	2:1
Température recommandée de retrait	90 °C		

**Agréments**

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

**Téléchargements**

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

### HS-FR 19.1-38.1/25 MM Y

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

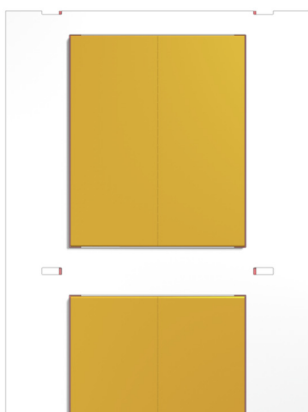
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Dessins



**HS-FR 19.1-38.1/25 MM Y****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

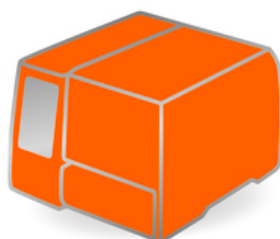
Germany

[www.weidmueller.com](http://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 MM-HS 60/300 SW	Version
Référence	<a href="#">2448880000</a>	Ruban de couleur
GTIN (EAN)	4050118462944	
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 ROLLER 115
Référence	<a href="#">1357420000</a>
GTIN (EAN)	4050118160314
Qté.	1 pièce(s)

**HS-FR 19.1-38.1/25 MM Y****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

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	MM PLUS ROLLER 110
Référence	<a href="#">2672590000</a>
GTIN (EAN)	4050118708097
Qté.	1 pièce(s)