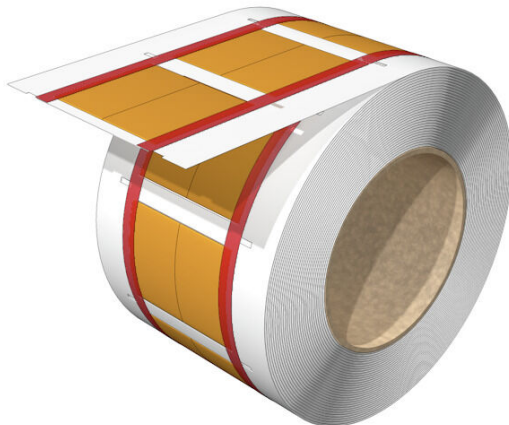


**HSS-HF 1 17.0-23.0/25Y**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 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, Repères de fils et de câbles, 17 - 23 mm, 25.4 x 42.2 mm, jaune
Référence	<a href="#">1962030000</a>
Type	HSS-HF 1 17.0-23.0/25Y
GTIN (EAN)	4032248642724
Qté.	1500 Pièce

**HSS-HF 1 17.0-23.0/25Y**

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

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

**Technical data****Agréments**

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

**Dimensions et poids**

Profondeur	0.0303 inch	Profondeur (pouces)	0.0303 inch
Hauteur	25.4 mm	Hauteur (pouces)	1 inch
Largeur	42.2 mm	Largeur (pouces)	1.6614 inch
Poids net	1.87 g		

**Températures**

plage de température d'utilisation	-55...105 °C
------------------------------------	--------------

**Conformité environnementale du produit**

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

**Classifications**

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		

**Caractéristiques générales**

Couleur du matériau selon code couleurs	4	Type d'impression	vierge
Largeur	42.2 mm	Plage de température d'utilisation, max.	105 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-55 °C	Couleur	jaune
Halogène	Non	Matériau de base	Polyoléfine
Caractères imprimés	sans	Industries recommandées	Transports
imprimante compatible	<a href="#">THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS</a>	plage de température d'utilisation	-55...105 °C

**Repères de fils et de câbles**

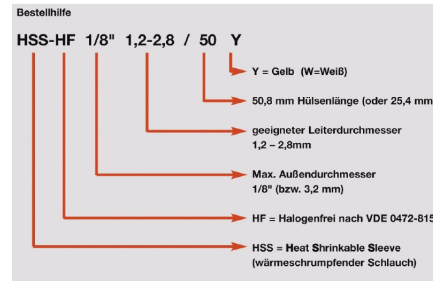
Halogène	Non	Section de raccordement du conducteur, 120 mm <sup>2</sup> max.	
Section de raccordement du conducteur, 70 mm <sup>2</sup> min.		Diamètre extérieur du conducteur, max. 23 mm	
Diamètre extérieur du conducteur, min.	17 mm	Taux de rétractabilité	2:1
Température recommandée de retrait	90 °C	Largeur de la zone de texte	25.4 mm
Hauteur de la zone de texte	40.6 mm	Diamètre extérieur du conducteur	17 - 23 mm
Section de raccordement de conducteur	70 - 120 mm <sup>2</sup>		

## HSS-HF 1 17.0-23.0/25Y

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

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

## Drawings



**HSS-HF 1 17.0-23.0/25Y**

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

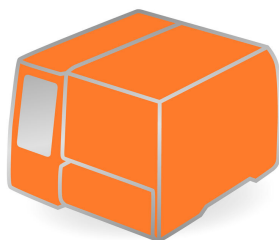
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Accessories****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**

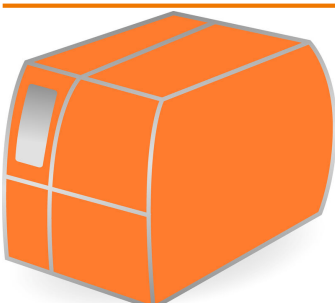
Type	RIBBON MM-HS 60/300 SW	Version
Référence	<a href="#">244888000</a>	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118462944	
Qté.	1 ST	

**THM MULTIMARK**

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	MULTIMARK ROLLER 115	Version
Référence	<a href="#">135742000</a>	
GTIN (EAN)	4050118160314	
Qté.	1 ST	

**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	MULTIMARK PLUS ROLLER 1...	Version
Référence	<a href="#">267259000</a>	
GTIN (EAN)	4050118708097	
Qté.	1 ST	