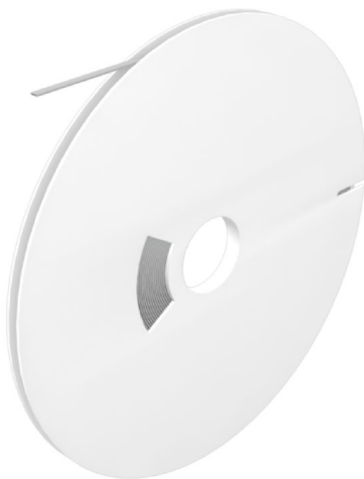


### HSS-HF 1.6-3.2 EL W75M

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	TwinMark, Repères de fils et de câbles, 1.6 - 3.2 mm, blanc
Référence	<a href="#">2904840000</a>
Type	HSS-HF 1.6-3.2 EL W75M
GTIN (EAN)	4099986685291
Qté.	1 Pièce

**HSS-HF 1.6-3.2 EL W75M**

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

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

**Caractéristiques techniques****Agréments**

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

**Dimensions et poids**

Profondeur	0.77 mm	Profondeur (pouces)	0.0303 inch
Largeur	5.6 mm	Largeur (pouces)	0.2205 inch
Longueur	75000 mm	Longueur (pouces)	2952.75 inch
Poids net	550 g		

**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**

Type d'impression	vierge	
Largeur	5.6 mm	
Plage de température d'utilisation, max.	105 °C	
Plage de température d'utilisation, min.	-55 °C	
Couleur	blanc	
Halogène	Non	
Longueur	75000 mm	
Matériau de base	Polyoléfine	
Caractères imprimés	sans	
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	Rouleau de gaine thermorétractable
imprimante compatible	<a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a> , <a href="#">THM MULTIMARK TWIN</a>	
Nombre de repérages par combinaison	1 Shrink sleeve reel = Conductor and cable markers	

**Repères de fils et de câbles**

Halogène	Non	Section de raccordement du conducteur, 1.5 mm <sup>2</sup> max.
Section de raccordement du conducteur, 0.5 mm <sup>2</sup> min.		Diamètre extérieur du conducteur, max. 3.2 mm
Diamètre extérieur du conducteur, min. 1.6 mm		Diamètre extérieur du conducteur 1.6 - 3.2 mm
Section de raccordement de conducteur 0.5 - 1.5 mm <sup>2</sup>		

## HSS-HF 1.6-3.2 EL W75M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 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>	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118462944	
Qté.	1 ST	