

## HSS 1.6-4.8 EL W100M

**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

Référence	<a href="#">2724710000</a>
Type	HSS 1.6-4.8 EL W100M
GTIN (EAN)	4050118819328
Qté.	1 pièce(s)

**HSS 1.6-4.8 EL W100M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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	570 g		

**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	27281102

**Caractéristiques générales**

Caractères imprimés	sans	Couleur	blanc
Halogène	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		

**Repères de fils et de câbles**

Diamètre extérieur du conducteur, max.	4,8 mm	Diamètre extérieur du conducteur, min.	1,6 mm
Halogène	Oui	Section de raccordement du conducteur, max.	4 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement du conducteur, min.	0,75 mm <sup>2</sup>		

**Agréments**

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

**Téléchargements**

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