

HSS 1.6-4.8 EL W100M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 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 thermorétractables flexible permet un ajustement ferme et précis autour du conducteur, d'où un gain de place.

Informations générales de commande

Référence	2724710000
Type	HSS 1.6-4.8 EL W100M
GTIN (EAN)	4050118819328
Oté.	1 Pièce

HSS 1.6-4.8 EL W100M

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

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

Dimensions et poids

Profondeur	0.77 mm	Profondeur (pouces)	0.0303 inch
Largeur	7.6 mm	Largeur (pouces)	0.2992 inch
Longueur	100000 mm	Longueur (pouces)	3937 inch
Poids net	570 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	7.6 mm
Plage de température d'utilisation, max.	135 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-55 °C
Couleur	blanc	Halogène	Oui
Longueur	100000 mm	Matériau de base	Polyoléfine
Caractères imprimés	sans		

Repères de fils et de câbles

Halogène	Oui	Section de raccordement du conducteur, 4 mm ² max.
Section de raccordement du conducteur, 0.75 mm ² min.		Diamètre extérieur du conducteur, max. 4.8 mm
Diamètre extérieur du conducteur, min.	1.6 mm	