

HSS 1.0-3.2 EL Y30M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 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 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, 1 - 3.2 mm, jaune
Référence	1505770000
Type	HSS 1.0-3.2 EL Y30M
GTIN (EAN)	4050118314328
Qté.	1 Pièce

HSS 1.0-3.2 EL Y30M

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

UL File Number Search [Site Web UL](#)

Certificat N° (cURus) E366310

Dimensions et poids

Profondeur	0.77 mm	Profondeur (pouces)	0.0303 inch
Largeur	5.6 mm	Largeur (pouces)	0.2205 inch
Longueur	30000 mm	Longueur (pouces)	1181.1 inch
Poids net	172 g		

Températures

plage de température d'utilisation -55...135 °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

Type d'impression	vierge	Largeur	5.6 mm
Plage de température d'utilisation, max.	135 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-55 °C
Couleur	jaune	Halogène	Oui
Longueur	30000 mm	Matériau de base	Polyoléfine
Caractères imprimés	sans	Industries recommandées	Construction d'installations, Énergie, Fabricant, Machines
imprimante compatible	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS	plage de température d'utilisation	-55...135 °C
Nombre par rouleau	1		

Repères de fils et de câbles

Halogène	Oui	Section de raccordement du conducteur, 1,5 mm ² max.
Section de raccordement du conducteur, 0,5 mm ² min.		Diamètre extérieur du conducteur, max. 3.2 mm
Diamètre extérieur du conducteur, min. 1 mm		Taux de rétractabilité 3:1
Température recommandée de retrait 90 °C		Largeur de la zone de texte 0 mm
Hauteur de la zone de texte 5.4 mm		Diamètre extérieur du conducteur 1 - 3.2 mm
Section de raccordement de conducteur 0.5 - 1.5 mm ²		

Fiche de données

HSS 1.0-3.2 EL Y30M

Weidmüller 

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Note importante

Informations sur le produit

Support de rouleau externe 1302920000 nécessaire

Fiche de données

HSS 1.0-3.2 EL Y30M

Dessins



HSS 1.0-3.2 EL Y30M

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

Accessoires

www.weidmueller.com

Ruban encreur

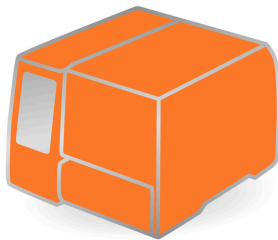


Ces imprimantes produisent des impressions de grande qualité, grâce à la technique de transfert thermique. Différents matériaux et un système d'impression ergonomique sous Windows optimisent le processus de repérage.

Informations générales de commande

Type	RIBBON HSS HF EL 40/300...	Version
Référence	1426210000	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118228823	
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	THM MMP EXT.RH	Version
Référence	1302920000	
GTIN (EAN)	4050118102307	
Qté.	1 ST	
Type	MULTIMARK ROLLER 115	Version
Référence	1357420000	
GTIN (EAN)	4050118160314	
Qté.	1 ST	
Type	MULTIMARK ROLLER 30	Version
Référence	1357430000	
GTIN (EAN)	4050118160253	
Qté.	1 ST	