HS 1.6-4.8/25 MM Y



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 thermorétractables 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, 1.6 - 4.8 mm, 25.4 x 7.6 mm, jaune
Référence	<u>2437560000</u>
Туре	HS 1.6-4.8/25 MM Y
GTIN (EAN)	4050118461350
Qté.	2000 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

HS 1.6-4.8/25 MM Y



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

ROHS	Conforme			
Dimensions et poids				
Profondeur	0.77 mm	Profondeur (pouces)	0.0303 inch	
Hauteur	25.4 mm	Hauteur (pouces)	1 inch	
Largeur	7.6 mm	Largeur (pouces)	0.2992 inch	
Poids net	0.3 g			
Températures				
plage de température d'utilisation	-55135 °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 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530	
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530	
ETIM 10.0	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	27-28-11-02	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	jaune	Halogène	Oui	
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	-55135 °C	Nombre par rouleau	800	
Repères de fils et de câbles				
		Section de raccordement du conducteur,4 mm²		

Date de création 09.11.2025 06:33:28 MEZ

Diamètre extérieur du conducteur, min.

Section de raccordement de conducteur 0.75 - 4 mm²

Température recommandée de retrait

1.6 mm

90 °C

min.

Niveau du catalogue / Dessins

Taux de rétractabilité

Diamètre extérieur du conducteur

1.6 - 4.8 mm

Fiche de données

HS 1.6-4.8/25 MM Y

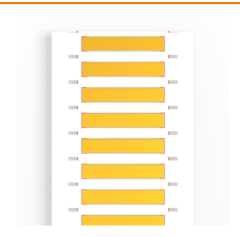


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins



HS 1.6-4.8/25 MM Y



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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

Version

Ink ribbon

Type RIBBON MM-HS 60/300 SW Référence 2448880000

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 1357420000

GTIN (EAN) 4050118160314

Oté 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 2672590000

GTIN (EAN) 4050118708097

Date de création 09.11.2025 06:33:28 MEZ

1 ST

Niveau du catalogue / Dessins 4