HS 12.7-38.1/50 MM W



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, 12.7 - 38.1 mm, 50.8 x 60.5 mm, blanc
Référence	<u>2437610000</u>
Туре	HS 12.7-38.1/50 MM W
GTIN (EAN)	4050118460490
Qté.	100 Pièce

HS 12.7-38.1/50 MM W



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	50.8 mm	Hauteur (pouces)	2 inch	
Largeur	60.5 mm	Largeur (pouces)	2.3819 inch	
Poids net	6.5 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 0.0	50004500	571147.0	50004500	
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 ECLASS 11.0	27-40-04-01 27-28-11-02	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-40-04-01 27-28-11-02	
ECLASS 11.0 ECLASS 13.0	27-28-11-02	ECLASS 12.0 ECLASS 14.0	27-28-11-02	
ECLASS 15.0	27-28-11-02	ECLASS 14.0	27-20-11-02	
Caractéristiques générales				
Caracteristiques generales				
Type d'impression	vierge	Largeur	60.5 mm	
Plage de température d'utilisation, max.	135 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-55 °C	
Couleur	blanc	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	100	
Repères de fils et de câbles				
	0 :		040 3	
Halogène	Oui	Section de raccordement du conducteur, 240 mm ² max.		
Section de raccordement du conducteur, 125 mm² min.		Diamètre extérieur du conducteur, max.	38.1 mm	
Diamètre extérieur du conducteur, min.	12.7 mm	Taux de rétractabilité	3:1	
Température recommandée de retrait	90 °C	Diamètre extérieur du conducteur	12.7 - 38.1 mm	
0 1	105 040 2			

Section de raccordement de conducteur 125 - 240 mm²

Niveau du catalogue / Dessins

Fiche de données

HS 12.7-38.1/50 MM W



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins



HS 12.7-38.1/50 MM W



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

Type RIBBON MM-HS 60/300 SW Version Référence 2448880000 4050118462944

Ink ribbon

GTIN (EAN)

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

MULTIMARK ROLLER 115 Туре Version Référence 1357420000 GTIN (EAN) 4050118160314

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

1 ST

Date de création 04.11.2025 06:06:19 MEZ

4 Niveau du catalogue / Dessins