HSS-HF 3.2-6.4 EL W75M



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	TwinMark, Repères de fils et de câbles, 3.2 - 6.4 mm, blanc
Référence	<u>2788640000</u>
Туре	HSS-HF 3.2-6.4 EL W75M
GTIN (EAN)	4064675066651
Qté.	1 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

HSS-HF 3.2-6.4 EL W75M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Conforme

Agrements			
	ROHS		

Dimensions et poids

Profondeur	0.77 mm	Profondeur (pouces)	0.0303 inch
Largeur	10.7 mm	Largeur (pouces)	0.4213 inch
Longueur	75000 mm	Longueur (pouces)	2952.75 inch
Poids net	1060 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 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	10.7 mm	
Plage de température d'utilisation, max.	105 °C	
Plage de température d'utilisation, min.	-55 °C	
Couleur	blanc	
Halogène	Non	
Longueur	75000 mm	
Matériau de base	Polyoléfine	
Caractères imprimés	sans	
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	Rouleau de gaine thermorétractable
imprimante compatible		
Nombre de repérages par combinaison	ison 1 Shrink sleeve reel = Conductor and cable markers	

Repères de fils et de câbles

Halogène	Non	Section de raccordement du conducteur, 6 mm² max.		
Section de raccordement du conducteur, 1.5 mm² min.		Diamètre extérieur du conducteur, max. 6.4 mm		
Diamètre extérieur du conducteur, min. 3.2 mm		Diamètre extérieur du conducteur	3.2 - 6.4 mm	
Section de raccordemen	t de conducteur 1.5 - 6 mm²			

Niveau du catalogue / Dessins

Fiche de données

HSS-HF 3.2-6.4 EL W75M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

3

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
 Ink ribbon

 GTIN (EAN)
 4050118462944

Oté 1 ST

Niveau du catalogue / Dessins