

THM WO 25/76 GE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Les repères de câbles en rouleaux THM WriteOn s'utilisent pour le repérage des conducteurs et des câbles de diamètre extérieur allant jusqu'à 36 mm. La bande adhésive transparente fixe et protège l'impression sur la surface du repère.

- Protection du repère contre la saleté et l'abrasion par enroulement dans la bande adhésive transparente
- Impression simple et rapide avec les imprimantes à transfert thermique de qualité supérieure

Informations générales de commande

Version	THM, Repères de fils et de câbles, 4.8 - 19.4 mm, 25 x 76 mm, jaune
Référence	1774340000
Type	THM WO 25/76 GE
GTIN (EAN)	4032248148523
Qté.	1 Pièce

Technical data

Agréments

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

Dimensions et poids

Profondeur	0.03 mm	Profondeur (pouces)	0.001 inch
Hauteur	25 mm	Hauteur (pouces)	0.9842 inch
Largeur	76 mm	Largeur (pouces)	2.9921 inch
Poids net	604 g		

Températures

plage de température d'utilisation	-40...150 °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

Adhésif	Colle polyacrylate	
Couleur du matériau selon code couleurs	4	
Type d'impression	vierge	
Version	autoadhésif	
Largeur	76 mm	
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	
Plage de température d'utilisation, max.	150 °C	
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	
Couleur	jaune	
Halogène	Non	
Matériau de base	Film polyester	
Caractères imprimés	sans	
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	Rouleau d'étiquettes
Taille de plage de repérage imprimante compatible	15 x 25 mm	
Nombre de repérages par combinaison	1 Label reel = Conductor and cable markers	
plage de température d'utilisation	-40... 150 °C	
Nombre par rouleau	1800	

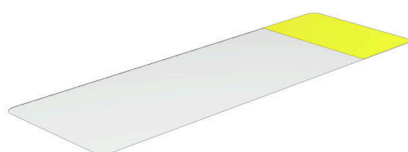
Repères de fils et de câbles

Halogène	Non	Section de raccordement du conducteur, 150 mm ² max.	
Section de raccordement du conducteur, 0.75 mm ² min.		Diamètre extérieur du conducteur, max.	19.4 mm
Diamètre extérieur du conducteur, min.	4.8 mm	Largeur de la zone de texte	25 mm
Hauteur de la zone de texte	15 mm	Diamètre extérieur du conducteur	4.8 - 19.4 mm

Technical data

Section de raccordement de conducteur 0.75 - 150 mm²

Drawings



Accessories**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 110/360 SW	Version	
Référence	2005070000	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118390049		
Qté.	1 ST		