

THM WO 15/70 WS**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, 9.6 - 12.7 mm, 15 x 70 mm, blanc
Référence	1429440000
Type	THM WO 15/70 WS
GTIN (EAN)	4050118233872
Qté.	1 pièce(s)
imprimante compatible	2599430000 2599440000

THM WO 15/70 WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	0,025 mm	Profondeur (pouces)	0,001 inch
Hauteur	15 mm	Hauteur (pouces)	0,591 inch
Largeur	70 mm	Largeur (pouces)	2,756 inch
Poids net	112 g		

Températures

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

Classifications

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	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		

Caractéristiques générales

Adhésif	Colle polyacrylate	
Agrément selon UL 969	Oui	
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	
Couleur	blanc	
Halogène	Non	
Largeur	70 mm	
Matériau	Film polyester	
Nombre de repérages par combinaison	1 Rouleau d'étiquettes = Repères de fils et de câbles	
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	Rouleau d'étiquettes
Nombre par rouleau	500	
Plage de température d'utilisation, max.	150 °C	
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	
Taille de plage de repérage	30 x 15 mm	
Type d'impression	vierge	
Version	autoadhésif	
plage de température d'utilisation	-40...150 °C	

Repères de fils et de câbles

Diamètre extérieur du conducteur	9.6 - 12.7 mm	Diamètre extérieur du conducteur, max.	12,7 mm
Diamètre extérieur du conducteur, min.	9,6 mm	Halogène	Non
Hauteur de la zone de texte	30 mm	Largeur de la zone de texte	15 mm
Section de raccordement de conducteur	0.75 - 120 mm ²	Section de raccordement du conducteur, max.	120 mm ²
Section de raccordement du conducteur, min.	0,75 mm ²		

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

THM WO 15/70 WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

ROHS

Conforme

Téléchargements

Données techniques

[CAD data – STEP](#)

Catalogue

[Catalogues in PDF-format](#)

THM WO 15/70 WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

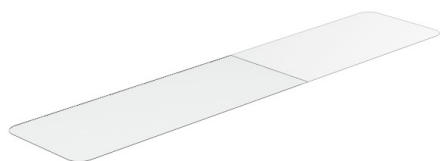
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dessins



THM WO 15/70 WS

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 110/360 SW	Version
Référence	2005070000	Ruban de couleur
GTIN (EAN)	4050118390049	
Qté.	1 pièce(s)	