

**THM WO T 24.5/100 WS****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Figure similaire

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, 8 - 23 mm, 24.5 x 100 mm, blanc
Référence	<a href="#">1003380000</a>
Type	THM WO T 24.5/100 WS
GTIN (EAN)	4032248699278
Qté.	1 pièce(s)
imprimante compatible	<a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a>

Date de création 24 mars 2023 22:19:44 CET

Niveau du catalogue 17.03.2023 / Toutes modifications techniques réservées

## THM WO T 24.5/100 WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	0,05 mm	Profondeur (pouces)	0,002 inch
Hauteur	24,5 mm	Hauteur (pouces)	0,965 inch
Largeur	100 mm	Largeur (pouces)	3,937 inch
Poids net	838 g		

## Températures

plage de température d'utilisation -40...107 °C

## Classifications

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	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

## Caractéristiques générales

Adhésif	Colle polyacrylate	Agrément selon UL 969	Non
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	Couleur	blanc
Couleur du matériau selon code couleurs	9	Halogène	Oui
Largeur	100 mm	Matériau	Film de fluorure de polyvinyle Tedlar®
Nombre de repérages par combinaison	1 Rouleau d'étiquettes = Repères de fils et de câbles	Nombre par rouleau	2 000
Plage de température d'utilisation, max.	107 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C
Taille de plage de repérage	25 x 24,5 mm	Type d'impression	vierge
Version	autoadhésif	plage de température d'utilisation	-40...107 °C

## Repères de fils et de câbles

Diamètre extérieur du conducteur	8 - 23 mm	Diamètre extérieur du conducteur, max.	23 mm
Diamètre extérieur du conducteur, min.	8 mm	Halogène	Oui
Hauteur de la zone de texte	25 mm	Largeur de la zone de texte	24,5 mm
Section de raccordement de conducteur	120 mm <sup>2</sup>	Section de raccordement du conducteur, max.	120 mm <sup>2</sup>

## Agréments

ROHS Conforme

## Téléchargements

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Données techniques	<a href="#">WSCAD, Zuken E3.S</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**Fiche de données**

**THM WO T 24.5/100 WS**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dessins**

