

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	1003380000
Type	THM WO T 24.5/100 WS
GTIN (EAN)	4032248699278
Qté.	1 pièce(s)
imprimante compatible	2599430000 2599440000

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	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

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 de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement Rouleau d'étiquettes
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 mm²	Section de raccordement du conducteur, max.	120 mm²

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	/
------------	---

Agréments

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

Date de création 4 juillet 2024 22:22:01 CEST

Niveau du catalogue 29.06.2024 / 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

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Données techniques	Zuken E3.S
Catalogue	Catalogues in PDF-format

THM WO T 24.5/100 WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

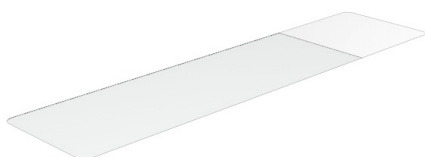
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dessins



THM WO T 24.5/100 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)	