

**THM WO 50.8/150 BL****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

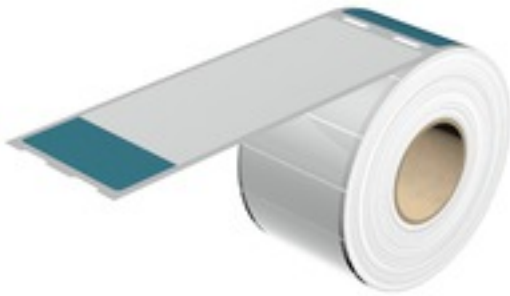


Figure similaire

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, 39.7 mm, 50.8 x 150 mm, bleu
Référence	<a href="#">1109190000</a>
Type	THM WO 50.8/150 BL
GTIN (EAN)	4032248885626
Qté.	1 pièce(s)

Date de création 4 novembre 2022 11:56:41 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

## THM WO 50.8/150 BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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	50,8 mm	Hauteur (pouces)	2 inch
Largeur	150 mm	Largeur (pouces)	5,905 inch
Poids net	610 g		

## Températures

plage de température d'utilisation -40...125 °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	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0
Couleur	bleu	Couleur du matériau selon code couleurs	6
Halogène	Non	Largeur	150 mm
Matériau	Film polyester	Nombre de repérages par combinaison	1 Rouleau d'étiquettes = Repères de fils et de câbles
Nombre par rouleau	500	Plage de température d'utilisation, max.	125 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	Taille de plage de repérage	25,4 x 50,8 mm
Type d'impression	vierge	Version	autoadhésif
plage de température d'utilisation	-40...125 °C		

## Repères de fils et de câbles

Diamètre extérieur du conducteur	39,7 mm	Diamètre extérieur du conducteur, max.	39,7 mm
Halogène	Non	Hauteur de la zone de texte	25,4 mm
Largeur de la zone de texte	50,8 mm	Section de raccordement de conducteur	0,75 - 500 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement du conducteur, max.	500 mm <sup>2</sup>	Section de raccordement du conducteur, min.	0,75 mm <sup>2</sup>

## Agréments

ROHS Conforme

## Téléchargements

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

**Fiche de données**

**THM WO 50.8/150 BL**

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

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

**Dessins**

