

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

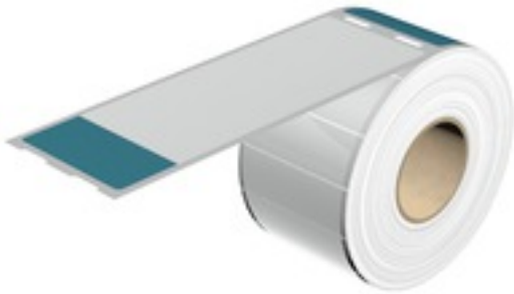


Figure similaire

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	1109190000
Type	THM WO 50.8/150 BL
GTIN (EAN)	4032248885626
Qté.	1 pièce(s)

Fiche de données

THM WO 50.8/150 BL

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	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	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		
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 de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	Rouleau d'étiquettes	
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 ²
Section de raccordement du conducteur, max.	500 mm ²	Section de raccordement du conducteur, min.	0,75 mm ²

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	/
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption

Agréments

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

Date de création 29 août 2024 05:36:49 CEST

Fiche de données**THM WO 50.8/150 BL****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**Caractéristiques techniques****Téléchargements**

Données techniques	CAD data – STEP
Catalogue	Catalogues in PDF-format

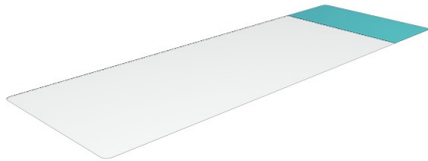
Fiche de données

THM WO 50.8/150 BL

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

www.weidmueller.com

Dessins



Fiche de données**THM WO 50.8/150 BL**

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)	