

THM WO 50/100 SI**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, 50 x 100 mm, argent
Référence	2596610000
Type	THM WO 50/100 SI
GTIN (EAN)	4050118660852
Qté.	1 000 pièce(s)

THM WO 50/100 SI

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 mm	Hauteur (pouces)	1,969 inch
Largeur	100 mm	Largeur (pouces)	3,937 inch
Poids net	0,75 g		

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	Caractères imprimés	sans
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	Couleur	argent
Halogène	Non	Largeur	100 mm
Matériau	Polyéthylène	Nombre de repérages par combinaison	1 Rouleau d'étiquettes = Repères de fils et de câbles
Nombre par rouleau	1 000	Orientation de l'impression	horizontal et vertical
Type d'impression	vierge		

Repères de fils et de câbles

Halogène	Non	Hauteur de la zone de texte	25 mm
Largeur de la zone de texte	50 mm		

Agréments

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

Téléchargements

Données techniques	EPLAN
Catalogue	Catalogues in PDF-format

Fiche de données

THM WO 50/100 SI

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

www.weidmueller.com

Dessins

