

## THM ET DIA 55 WS

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Les étiquettes THM offrent une qualité d'impression éclatante grâce à la technologie de transfert thermique. Différents matériaux et le système d'impression ergonomique M-Print® PRO sous Windows optimisent le processus de repérage.

- Étiquettes en polyester de qualité supérieure en différentes couleurs
- Grâce à leur matière flexible et à l'épaisseur de leur couche adhésive, les THM GEW peuvent être utilisés sur des objets angulaires ou ronds, tels que les câbles ou les tuyaux
- Les étiquettes en rouleaux THM ET S7 peuvent servir au repérage des modules Simatic 200S, S7-300 et S7-400 de Siemens
- Positionnement automatique des étiquettes dans l'imprimante pour un centrage parfait de chaque étiquette.
- Étiquetage avec les imprimantes à transfert thermique THM MultiMark ou THM MultiMark Plus

## Informations générales de commande

Version	Repères de fils et de câbles, blanc
Référence	<a href="#">2539400000</a>
Type	THM ET DIA 55 WS
GTIN (EAN)	4050118570168
Qté.	1 000 pièce(s)

## THM ET DIA 55 WS

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	0,35 mm	Profondeur (pouces)	0,014 inch
Diamètre	55 mm	Poids net	1,216 g

## Températures

plage de température d'utilisation	-50...100 °C	Température d'utilisation permanente, min.	-50
Température d'utilisation permanente, max.	100		

## Classifications

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ECLASS 9.0	27-40-06-29
ECLASS 9.1	27-40-06-29	ECLASS 10.0	27-40-06-29
ECLASS 11.0	27-28-11-04	ECLASS 12.0	27-28-11-04

## Caractéristiques générales

Classe d'inflammabilité selon UL 94	HB	Couleur	blanc
Halogène	Non	Matériau	Polypropylène
Plage de température d'utilisation, max.	100 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-50 °C
plage de température d'utilisation	-50...100 °C		

## Repères de fils et de câbles

Halogène	Non
----------	-----

## Agréments

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

## Téléchargements

Données techniques	<a href="#">EPLAN</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**Fiche de données**

**THM ET DIA 55 WS**

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

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

**Dessins**

