

**THM UR20 GE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Les étiquettes THM ET S7 non autocollantes et conditionnées en rouleaux permettent d'identifier les modules SIMATIC ET 200S et les modules S7 de Siemens.

Le logiciel M-Print® PRO permet le marquage individuel des étiquettes THM ET S7 à l'aide d'une imprimante THM. Les étiquettes se détachent aisément L'imprimante THM MultiMark garantit une impression ultra-résistante.

**Informations générales de commande**

Version	THM, Repérages d'inserts, 90 x 8 mm, jaune
Référence	<a href="#">1429910000</a>
Type	THM UR20 GE
GTIN (EAN)	4050118234787
Qté.	1 pièce(s)
imprimante compatible	<a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a>

## THM UR20 GE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	0,08 mm	Profondeur (pouces)	0,003 inch
Hauteur	90 mm	Hauteur (pouces)	3,543 inch
Largeur	8 mm	Largeur (pouces)	0,315 inch
Poids net	327 g		

## Températures

plage de température d'utilisation	-40...80 °C
------------------------------------	-------------

## 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

Agrément selon UL 969	Non	Classe d'inflammabilité selon UL 94	HB
Couleur	jaune	Halogène	Oui
Largeur	8 mm	Matériau	Film vinyle
Nombre de repérages par combinaison	1 Rouleau d'étiquettes = Repérages d'inserts	Nombre par feuille	1 000
Nombre par rouleau	1 000	Plage de température d'utilisation, max.	80 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	Procédé d'impression	Transfert thermique
plage de température d'utilisation	-40...80 °C		

## Repérage d'équipements et appareillages

Halogène	Oui
----------	-----

## 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>
Brochures	

**Fiche de données**

**THM UR20 GE**

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

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

**Dessins**

