#### **THM UR20 WS**



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, blanc
Référence	<u>1429420000</u>
Туре	THM UR20 WS
GTIN (EAN)	4050118233858
Qté.	1 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

#### **THM UR20 WS**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

0.315 inch

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

Conforme

8 mm

289.52 g

	ré		

ROHS

Largeur

Poids net

Dimensions et poids			
	0.00		0.0004: 1
Profondeur	0.08 mm	Profondeur (pouces)	0.0031 inch
Hauteur	90 mm	Hauteur (pouces)	3 5433 inch

Largeur (pouces)

#### Températures

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

#### Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

#### Classifications

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	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
ECLASS 13.0	27-28-11-04	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

#### Caractéristiques générales

Nombre par feuille	1000	
Procédé d'impression	Transfert thermique	
Version	autoadhésif	
Largeur	8 mm	
Classe d'inflammabilité selon UL 94	НВ	
Plage de température d'utilisation, max.	2° 08	
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	
Couleur	blanc	
Halogène	Oui	
Matériau de base	Film vinyle	
Caractères imprimés	sans	
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	Rouleau d'étiquettes
Agrément selon UL 969	Non	
imprimante compatible	THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS	
Nombre de repérages par combinaison	1 Label reel = Insert markers	
plage de température d'utilisation	-4080 °C	
Nombre par rouleau	1000	

#### Repérage d'équipements et appareillages

Halogène	Oui

Niveau du catalogue / Dessins

# Fiche de données

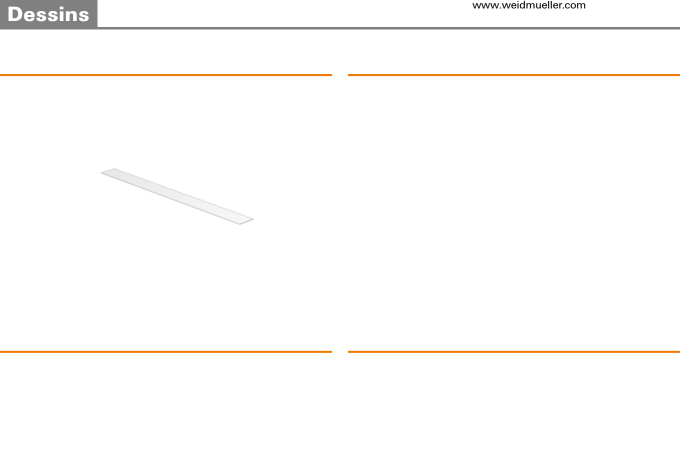
### **THM UR20 WS**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



## Fiche de données

#### **THM UR20 WS**



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 Va Référence 2005070000 In

GTIN (EAN) 4050118390049

Ωté. 1 ST

Version Ink ribbon