## **THM GEW 20/10 WS**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Les étiquettes THM GEW sont en coton tissé très souple. Livrées en rouleaux à utiliser avec une imprimante à transfert thermique, ce qui se traduit par une couche adhésive plus épaisse que celle qui résulte de l'utilisation de feuilles A4 avec imprimante laser de bureau.

Cette souplesse et l'épaisseur de l'adhésif garantissent une adhérence plus forte et permettent une utilisation sur des objets angulaires ou ronds, tels que les câbles ou les tuyaux.

#### Informations générales de commande

Version	THM, Repérage d'équipements et appareillages, 10 x 20 mm, blanc
Référence	<u>2712020000</u>
Туре	THM GEW 20/10 WS
GTIN (EAN)	4050118749915
Qté.	5000 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

## **THM GEW 20/10 WS**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

0.7874 inch

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

Conforme

20 mm

0.07 g

ROHS

Largeur

Poids net

Dimensions et poids				
			<u>'</u>	
Profondeur	0.15 mm	Profondeur (pouces)	0.0059 inch	
Hauteur	10 mm	Hauteur (pouces)	0.3937 inch	

Largeur (pouces)

#### **Températures**

plage de température d'utilisation -29...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

Adhésif	Adhésif caoutchouc	
Version	autoadhésif	
Largeur	20 mm	
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	
Plage de température d'utilisation, max.	2° 08	
Plage de température d'utilisation, min.	-29 °C	
Couleur	blanc	
Halogène	Non	
Matériau de base	Coton	
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 = Device markers	
plage de température d'utilisation	-2980 °C	<u> </u>
Nombre par rouleau	5000	

#### Repérage d'équipements et appareillages

Halogène	Non		

Niveau du catalogue / Dessins

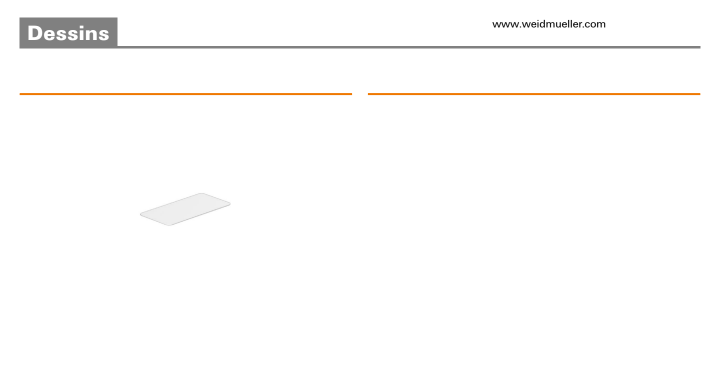
# Fiche de données

## **THM GEW 20/10 WS**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany



# Fiche de données

### **THM GEW 20/10 WS**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

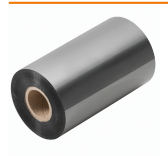
4

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

Туре RIBBON MM 110/360 SW Version Référence 2005070000 GTIN (EAN)

1 ST

Ink ribbon 4050118390049

Niveau du catalogue / Dessins