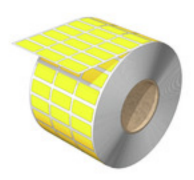


THM GEW 20/10 GE

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, jaune
Référence	<u>2712030000</u>
Туре	THM GEW 20/10 GE
GTIN (EAN)	4050118749908
Qté.	5 000 pièce(s)
imprimante compatible	<u>2599430000</u> <u>2599440000</u>



THM GEW 20/10 GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	0,15 mm	Profondeur (pouces)	0,006 inch
Hauteur	10 mm	Hauteur (pouces)	0,394 inch
Largeur	20 mm	Largeur (pouces)	0,787 inch
Poids net	0.082 a		

Températures

plage de température d'utilisation -29...80 °C

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	
Agrément selon UL 969	Non	
Caractères imprimés	sans	
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	
Couleur	jaune	
Halogène	Non	
Largeur	20 mm	
Matériau	Coton	
Nombre de repérages par combinaison	1 Rouleau d'étiquettes = Repérage d'équip	pements et appareillages
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	Rouleau d'étiquettes
Nombre par rouleau	5 000	
Plage de température d'utilisation, max.	2° 08	
Plage de température d'utilisation, min.	-29 ℃	
Version	autoadhésif	
plage de température d'utilisation	-2980 °C	<u> </u>

Repérage d'équipements et appareillages

Halogène Non

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS Conforme sans exemption
REACH SVHC No SVHC above 0.1 wt%

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Catalogue	Catalogues in PDF-format

Date de création 14 mai 2025 09:00:13 CEST



THM GEW 20/10 GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

