

THM MT30X DIA 30 GE

Weidmüller Interface GmbH & 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 un système d'impression ergonomique sous Windows optimisent chaque processus de repérage.

- Étiquettes de haute qualité en polyester de différentes couleurs ou étiquettes en papier de faible coût sont disponibles
- Positionnement automatique des étiquettes dans l'imprimante pour un centrage parfait de chaque étiquette.

Informations générales de commande

Version	THM, Repérage d'équipements et appareillages, jaune
Référence	<u>2712040000</u>
Туре	THM MT30X DIA 30 GE
GTIN (EAN)	4050118749892
Qté.	1 000 pièce(s)
imprimante compatible	<u>2599430000</u> <u>2599440000</u>



THM MT30X DIA 30 GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

-	-		
Dim	ension	s et	noids

Profondeur	0,05 mm	Profondeur (pouces)	0,002 inch
Diamètre	30 mm	Poids net	0,163 g

Températures

plage de température d'utilisation -40...150 °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	Colle acrylate	
Agrément selon UL 969	Oui	
Caractères imprimés	sans	
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	
Couleur	jaune	
Halogène	Non	
Matériau	Polyester	
Nombre de repérages par combinaison	1 Rouleau d'étiquettes = Repérage d'équipements et ap	pareillages
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement Rouleau d'étic	quettes
Nombre par rouleau	1 000	
Plage de température d'utilisation, max.	150 °C	
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	
Version	autoadhésif, sans halogène	·
plage de température d'utilisation	-40150 °C	·

Repérage d'équipements et appareillages

Diamètre	30 mm	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

Catalogue	Catalogues in PDF-format



THM MT30X DIA 30 GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

