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 appa- reillages, jaune
Référence	<u>2712040000</u>
Туре	THM MT30X DIA 30 GE
GTIN (EAN)	4050118749892
Qté.	1000 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

THM MT30X DIA 30 GE



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

0.14 g

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Conforme

30 mm

	A	gr	éι	m	eı	nt	S
--	---	----	----	---	----	----	---

ROHS

Diamètre

Dimensions et poids					
Profondeur	0.05 mm	Profondeur (pouces)	0.002 inch		

Poids net

Températures

plage de température d'utilisation -40...150 °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	Colle acrylate	
Version	autoadhésif, sans halogène	
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	
Plage de température d'utilisation, max.	150 °C	
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	
Couleur	jaune	
Halogène	Non	
Matériau de base	Polyester	
Caractères imprimés	sans	
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	Rouleau d'étiquettes
Agrément selon UL 969	Oui	
imprimante compatible	THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS	
Nombre de repérages par combinaison	1 Label reel = Device markers	
plage de température d'utilisation	-40150 °C	
Nombre par rouleau	1000	

Repérage d'équipements et appareillages

Diamètre	30 mm	Halogène	Non

Niveau du catalogue / Dessins

Fiche de données

THM MT30X DIA 30 GE



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Fiche de données

THM MT30X DIA 30 GE



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Ruban encreur



1 ST

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
 Version

 Référence
 2005070000
 Ink ribbon

 GTIN (EAN)
 4050118390049

Date de création 01.12.2025 11:40:16 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins 4