

THM MT30X 17/8 WS

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, 8 x 17 mm, blanc
Référence	<u>2712050000</u>
Туре	THM MT30X 17/8 WS
GTIN (EAN)	4050118749885
Qté.	10 000 pièce(s)
imprimante compatible	<u>2599430000</u> <u>2599440000</u>



THM MT30X 17/8 WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	0,05 mm	Profondeur (pouces)	0,002 inch
Hauteur	8 mm	Hauteur (pouces)	0,315 inch
Largeur	17 mm	Largeur (pouces)	0,669 inch
Poids net	0,03 q		

Températures

plage de température d'utilisation -29...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	blanc		
Halogène	Non		
Largeur	17 mm		
Matériau	Polyester		
Nombre de repérages par combinaison	1 Rouleau d'étiquettes = Repérage d'équipements et appareillages		
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	Rouleau d'étiquettes	
Nombre par rouleau	10 000		
Plage de température d'utilisation, max.	150 °C		
Plage de température d'utilisation, min.	-29 °C		
Version	autoadhésif, sans halogène		
plage de température d'utilisation	-29150 °C		

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

Catalogue <u>Catalogues in PDF-format</u>

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



THM MT30X 17/8 WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins