

THM MT30X 17.5/17.5 SI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Figure similaire

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, 17.5 x 17.5 mm, argent
Référence	1338280000
Type	THM MT30X 17.5/17.5 SI
GTIN (EAN)	4050118142839
Qté.	1 pièce(s)
imprimante compatible	2599430000 2599440000

THM MT30X 17.5/17.5 SI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	0,08 mm	Profondeur (pouces)	0,003 inch
Hauteur	17,5 mm	Hauteur (pouces)	0,689 inch
Largeur	17,5 mm	Largeur (pouces)	0,689 inch
Poids net	611 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
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

Caractéristiques générales

Adhésif	Colle acrylate	
Agrément selon UL 969	Oui	
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	
Couleur	argent	
Halogène	Non	
Largeur	17,5 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	5 000	
Plage de température d'utilisation, max.	150 °C	
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	
Procédé d'impression	Transfert thermique	
Version	autoadhésif, sans halogène	
plage de température d'utilisation	-40...150 °C	

Repérage d'équipements et appareillages

Halogène Non

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

Données techniques [CAD data – STEP](#)
Catalogue [Catalogues in PDF-format](#)

Fiche de données

THM MT30X 17.5/17.5 SI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dessins



Fiche de données**THM MT30X 17.5/17.5 SI**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
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

Type	RIBBON MM 110/360 SW	Version
Référence	2005070000	Ruban de couleur
GTIN (EAN)	4050118390049	
Qté.	1 pièce(s)	