

THM MT30X 38/17 WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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 x 38 mm, blanc
Référence	1011610000
Type	THM MT30X 38/17 WS
GTIN (EAN)	4032248718870
Qté.	1 Pièce

THM MT30X 38/17 WS

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

www.weidmueller.com

Technical data**Agréments**

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensions et poids

Profondeur	0.08 mm	Profondeur (pouces)	0.0031 inch
Hauteur	17 mm	Hauteur (pouces)	0.6693 inch
Largeur	38 mm	Largeur (pouces)	1.4961 inch
Poids net	280 g		

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 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

Caractéristiques générales

Adhésif	Colle acrylate	
Couleur du matériau selon code couleurs	9	
Procédé d'impression	Transfert thermique	
Version	autoadhésif, sans halogène	
Largeur	38 mm	
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	blanc	
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	-40...150 °C	
Nombre par rouleau	4000	

Repérage d'équipements et appareillages

Halogène	Non
----------	-----

THM MT30X 38/17 WS

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

www.weidmueller.com

Drawings



THM MT30X 38/17 WS

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

www.weidmueller.com

Accessories**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	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118390049	
Qté.	1 ST	