#### **THM VIN 36/18 SI**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

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, 18 x 36 mm, argent
Référence	<u>1209010000</u>
Туре	THM VIN 36/18 SI
GTIN (EAN)	4032248990108
Qté.	1 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

### **THM VIN 36/18 SI**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

Agr	ém	ents
-----	----	------

ROHS	Conforme
Dimensions et poids	

Profondeur	0.08 mm	Profondeur (pouces)	0.0031 inch
Hauteur	18 mm	Hauteur (pouces)	0.7087 inch
Largeur	36 mm	Largeur (pouces)	1.4173 inch
Poids net	300 g		

#### **Températures**

-50...90 °C plage de température d'utilisation

#### 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 polyacrylate	
Procédé d'impression	Transfert thermique	
Version	autoadhésif	
Largeur	36 mm	
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	
Plage de température d'utilisation, max.	90 °C	
Plage de température d'utilisation, min.	-50 °C	
Couleur	argent	
Halogène	Oui	
Matériau de base	Film vinyle	
Caractères imprimés	sans	
Nombre de repérages par unité	Type de conditionnement	Rouleau d'étiquettes
d'emballage		
Agrément selon UL 969	Non	
imprimante compatible		
Nombre de repérages par combinaison	1 Label reel = Device markers	
plage de température d'utilisation	-5090 °C	
Nombre par rouleau	2500	

#### Repérage d'équipements et appareillages

Halogène	Oui

2 Niveau du catalogue / Dessins

# Fiche de données

#### **THM VIN 36/18 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 Référence 2005070000

GTIN (EAN) 4050118390049

Ωté. 1 ST

Version Ink ribbon

Niveau du catalogue / Dessins