THM EL 60 SI 50M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Identification personnalisée : EL

Les innombrables variations des repères MultiMark font d'eux une alternative économique aux supports de plaquettes conventionnels ou aux étiquettes spéciales. Pour une largeur donnée, la hauteur peut être configurée avec précision à l'aide du logiciel, pour correspondre parfaitement aux repères respectifs. Une lame est utilisée pour couper les étiquettes de manière indépendante à la taille spécifiée. Idéal pour la réalisation de grandes étiquettes pour des blocs fonctionnels ou des blocs de jonction complets.

Informations générales de commande

Version	THM, Repérage d'équipements et appareillages, 60 x , argent
Référence	<u>1391400000</u>
Туре	THM EL 60 SI 50M
GTIN (EAN)	4050118191547
Qté.	1 ROL

Niveau du catalogue / Dessins

THM EL 60 SI 50M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1968.5 inch

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Conforme

50000 mm

495 g

Agr	ém	ents
-----	----	------

ROHS

Longueur

Poids net

Dimensions et poids			
Profondeur	0.08 mm	Profondeur (pouces)	0.0031 inch
Hauteur	60 mm	Hauteur (pouces)	2.3622 inch

Longueur (pouces)

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	
Nombre par feuille	1	
Procédé d'impression	Transfert thermique	
Version	Sans fin, autoadhésif	
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	argent	
Halogène	Non	
Longueur	50000 mm	
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	1	

Repérage d'équipements et appareillages

Halogène	Non	

Date de création 10.11.2025 07:04:34 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins

Fiche de données

THM EL 60 SI 50M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins





THM EL 60 SI 50M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins



Fiche de données

THM EL 60 SI 50M



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

Туре RIBBON MM 110/360 SW Référence 2005070000 GTIN (EAN)

4050118390049

Version Ink ribbon

1 ST

Date de création 10.11.2025 07:04:34 MEZ

5 Niveau du catalogue / Dessins