

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Figure similaire

Les repères de câbles en rouleaux THM WriteOn s'utilisent pour le repérage des conducteurs et des câbles de diamètre extérieur allant jusqu'à 36 mm. La bande adhésive transparente fixe et protège l'impression sur la surface du repère.

- Protection du repère contre la saleté et l'abrasion par enroulement dans la bande adhésive transparente
- Impression simple et rapide avec les imprimantes à transfert thermique de qualité supérieure

Informations générales de commande

Version	THM, Repères de fils et de câbles, 4.4 - 6.7 mm, 17.8 x 33.9 mm, blanc
Référence	<u>1774380000</u>
Туре	THM WO 17.8/34 WS
GTIN (EAN)	4032248148561
Qté.	1 pièce(s)
imprimante compatible	<u>2599430000</u> <u>2599440000</u>



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	0,025 mm	Profondeur (pouces)	0,001 inch
Hauteur	17,8 mm	Hauteur (pouces)	0,701 inch
Largeur	33,9 mm	Largeur (pouces)	1,335 inch
Poids net	388 g		

Températures

plage de température d'utilisation -40...150 °C

Classifications

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ECLASS 9.0	27-40-04-01	ECLASS 9.1	27-40-04-01
ECLASS 10.0	27-40-04-01	ECLASS 11.0	27-28-11-02
ECLASS 12.0	27-28-11-02	ECLASS 13.0	27-28-11-02
ECLASS 14.0	27-28-11-02		

Caractéristiques générales

Adhésif	Colle polyacrylate	
Agrément selon UL 969	Oui	
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	
Couleur	blanc	
Couleur du matériau selon code cou- leurs	9	
Halogène	Non	
Largeur	33,9 mm	
Matériau	Film polyester	
Nombre de repérages par combinaison	1 Rouleau d'étiquettes = Repères de fils et de cât	ples
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	Rouleau d'étiquettes
Nombre par rouleau	3 000	
Plage de température d'utilisation, max.	150 °C	
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	
Taille de plage de repérage	13 x 17.8 mm	
Type d'impression	vierge	
Version	autoadhésif	
plage de température d'utilisation	-40150 °C	

Repères de fils et de câbles

Diamètre extérieur du conducteur	4.4 - 6.7 mm	Diamètre extérieur du conducteur	, max. 6,7 mm
Diamètre extérieur du conducteur,	min. 4,4 mm	Halogène	Non
Hauteur de la zone de texte	17,8 mm	Largeur de la zone de texte	13 mm
Section de raccordement de cond	ucteur	Section de raccordement du conc	lucteur,
	0.75 - 35 mm ²	max.	35 mm²
Section de raccordement du cond	ucteur,		
min.	0.75 mm ²		

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	/	
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption	

Date de création 29 août 2024 07:50:40 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

ROHS	Conforme
Téléchargements	
Données techniques	CAD data – STEP
Catalogue	Catalogues in PDF-format



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Ruban encreur



Ruban de couleur

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 <u>2005070000</u>

GTIN (EAN) 4050118390049

té. 1 pièce(s)