

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Informations générales de commande

Version	, Étui x 5.3 mm, TPU, Couleur: jaune, transparent,
	Diamètre extérieur du conducteur: 8 - 16 mm
Référence	<u>2902820000</u>
Туре	VT-TM 3/30 HF-V0
GTIN (EAN)	4099986005372
Qté.	50 Pièce



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments			
ROHS	Conforme		
Dimensions et poids			
Hauteur	30 mm	Hauteur (pouces)	1.1811 inch
Largeur	5.3 mm	Largeur (pouces)	0.2087 inch
Poids net	1.71 g		
Températures			
plage de température d'utilisation	-3090 °C		
Conformité environnemental	le du produit		'
	-		
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption		
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de C),1 % en poids	
Classifications			
Ciassifications			
ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	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
ECLASS 15.0	27-28-11-02		
Caractéristiques générales			
Type d'impression	vierge	Largeur	5.3 mm
		Di la Cara II de di	90 °C
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	Plage de température d'utilisation, max.	30 0
Classe d'inflammabilité selon UL 94 Plage de température d'utilisation, min		Couleur	jaune, transparent
Plage de température d'utilisation, min	30 °C	Couleur	jaune, transparent

Date de	création	03	11	2025	10.00.55	MF7

Repères de fils et de câbles

Section de raccordement du conducteur, 2.5 mm²

Section de raccordement de conducteur 2.5 - 6 mm²

Diamètre extérieur du conducteur, min. 8 mm

Niveau du catalogue / Dessins

max.

Section de raccordement du conducteur, 6 mm²

Diamètre extérieur du conducteur, max. 16 mm

8 - 16 mm

Diamètre extérieur du conducteur



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Vierge



Le TM-I est un type de repère reconnu et approuvé dans le domaine du transport. Il existe plusieurs longueurs de repères pour des marquages individuels avec de longues suites de caractères. Séparation et mise en place faciles grâce au champ de repérage du projet. Le montage préalable des étuis et l'équipement ultérieur avec des plaquettes assurent une flexibilité élevée Le contour spécial du TM-I permet un assemblage facile et offre une tenue ferme et sécurisée. Ils sont compatibles avec de nombreux étuis courants du commerce. Grâce au format MultiCard, les étiquettes peuvent être rapidement et facilement imprimées avec PrintJet CONNECT, un traceur ou le stylo STI.

- Séparation et mise en place faciles grâce au champ de repérage du projet.
- Repérage reconnu et approuvé dans l'industrie du transport
- Le montage préalable des étuis et l'équipement ultérieur avec des plaquettes assurent une flexibilité élevée
- Ne pas utiliser pour des marquages au moyen de P-Ink ou du stylo STI en liaison avec les étuis CLI TPour impression personnalisée: Veuillez nous envoyer un fichier dans le format de notre logiciel de repérage M-Print PRO ou M-Print PRO Online (sans installation) pour vos spécifications de repérage.

Informations générales de commande

Туре	TM-I 30 MC NE WS	Version
Référence	<u>1876390000</u>	TM-I, Repérages d'inserts, 1.3 - 35 mm, 30 x 4 mm, blanc
GTIN (EAN)	4032248466450	
Qté.	300 ST	
Туре	TM-I 30 MC NE GE	Version
Référence	<u>1876370000</u>	TM-I, Repérages d'inserts, 1.3 - 35 mm, 30 x 4 mm, jaune
GTIN (EAN)	4032248466443	
Qté.	300 ST	
Туре	TM-I 30 MC NE RT	Version
Référence	<u>1876380000</u>	TM-I, Repérages d'inserts, 1.3 - 35 mm, 30 x 4 mm, Rouge
GTIN (EAN)	4032248466474	
Qté.	300 ST	
Туре	TM-I 30 MC NE BL	Version
Référence	<u>1876400000</u>	TM-I, Repérages d'inserts, 1.3 - 35 mm, 30 x 4 mm, bleu
GTIN (EAN)	4032248466467	
Qté.	300 ST	
Туре	TM-I 30 MC NE GN	Version
Référence	<u>1365610000</u>	TM-I, Repérages d'inserts, 1.7 - 79 mm, 30 x 4 mm, vert
GTIN (EAN)	4050118171907	
Qté.	300 ST	

Niveau du catalogue / Dessins 3



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

TM-I 30



Fiabilité du processus : TM-l Les repères enfichables TM-l disposent d'un ergot de guidage qui leur permet de glisser facilement dans les étuis transparents de type TM. Une fois que le repère est en place, l'ergot est cassé au niveau du point coupure prédéterminé. Les étuis prêts à l'emploi peuvent alors être simplement glissés le long des conducteurs. Avantages : de larges volumes peuvent être préconfectionnés rapidement en une seule étape.

Informations générales de commande

Туре	TM-I 30 MM WS	Version
Référence	2005530000	TM-I, Repérages d'inserts, 1.3 - 35 mm, 30 x 4 mm, blanc
GTIN (EAN)	4050118390070	
Qté.	2000 ST	
Туре	TM-I 30 MM GE	Version
Référence	2005700000	TM-I, Repérages d'inserts, 1.3 - 35 mm, 30 x 4 mm, jaune
GTIN (EAN)	4050118390339	
Qté.	2000 ST	
Туре	TM-I 30 MM RT	Version
Type Référence	TM-I 30 MM RT 2005870000	Version TM-I, Repérages d'inserts, 1.3 - 35 mm, 30 x 4 mm, Rouge
Référence	2005870000	
Référence GTIN (EAN)	2005870000 4050118390384	
Référence GTIN (EAN) Qté.	2005870000 4050118390384 2000 ST	TM-I, Repérages d'inserts, 1.3 - 35 mm, 30 x 4 mm, Rouge
Référence GTIN (EAN) Oté. Type	2005870000 4050118390384 2000 ST TM-I 30 MM BL	TM-I, Repérages d'inserts, 1.3 - 35 mm, 30 x 4 mm, Rouge Version
Référence GTIN (EAN) Oté. Type Référence	2005870000 4050118390384 2000 ST TM-I 30 MM BL 2005990000	TM-I, Repérages d'inserts, 1.3 - 35 mm, 30 x 4 mm, Rouge Version

Niveau du catalogue / Dessins 4