

**TM 203/23 V0****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Notre large gamme d'écrous TM est exploitable de manière universelle. Du conducteur fin au câble de grand diamètre externe, un vaste spectre d'applications est couvert. La gamme offre la meilleure protection des repères enfichables imprimés contre les agressions extérieures. Les écrous TM offrent une grande flexibilité de montage.

- Protection optimale des repères enfichables imprimés
- Large palette d'utilisation pour les fils et les câbles
- Un type d'étiquette pour toutes les sections
- TMX 30 pour fixation par collier de serrage (largeur 4,6 mm)

**Informations générales de commande**

Version	TM, Étui x 6 mm, PVC, Couleur: transparent, Diamètre extérieur du conducteur: 4 - 6 mm
Référence	<a href="#">1507080000</a>
Type	TM 203/23 V0
GTIN (EAN)	4050118315554
Qté.	500 pièce(s)

**TM 203/23 V0****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Hauteur	23 mm	Hauteur (pouces)	0,906 inch
Largeur	6 mm	Largeur (pouces)	0,236 inch
Poids net	0,768 g		

**Températures**

plage de température d'utilisation	-40...80 °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

**Caractéristiques générales**

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	Couleur	transparent
Industries recommandées	Transports, Machines	Largeur	6 mm
Matériau	PVC	Plage de température d'utilisation, max.	80 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	Type d'impression	vierge
plage de température d'utilisation	-40...80 °C		

**Repères de fils et de câbles**

Diamètre extérieur du conducteur	4 - 6 mm	Diamètre extérieur du conducteur, max.	6 mm
Diamètre extérieur du conducteur, min.	4 mm	Section de raccordement de conducteur	2,5 - 10 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement du conducteur, max.	10 mm <sup>2</sup>	Section de raccordement du conducteur, min.	2,5 mm <sup>2</sup>

**Conformité environnementale du produit**

REACH SVHC	/
------------	---

**Agréments**

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

**Téléchargements**

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Données techniques	<a href="#">Zuken E3.S</a>
Notification de modification produit	<a href="#">PCN Transparent Sleeves_DE</a> <a href="#">PCN Transparent Sleeves_EN</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

## TM 203/23 V0

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

## Neutre



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 T

**Pour 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

Type	TM-I 23 MC NE RT	Version
Référence	<a href="#">1428510000</a>	TM-I, Repérages d'inserts, 23 x 4 mm, Rouge
GTIN (EAN)	4050118232752	
Qté.	400 pièce(s)	
Type	TM-I 23 MC NE WS	Version
Référence	<a href="#">1428480000</a>	TM-I, Repérages d'inserts, 23 x 4 mm, blanc
GTIN (EAN)	4050118232851	
Qté.	400 pièce(s)	
Type	TM-I 23 MC NE BL	Version
Référence	<a href="#">1428520000</a>	TM-I, Repérages d'inserts, 23 x 4 mm, bleu
GTIN (EAN)	4050118232875	
Qté.	400 pièce(s)	
Type	TM-I 23 MC NE GE	Version
Référence	<a href="#">1428490000</a>	TM-I, Repérages d'inserts, 23 x 4 mm, jaune
GTIN (EAN)	4050118232868	
Qté.	400 pièce(s)	