

**TMX 30 V0****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Figure similaire

Notre large gamme d'étuis 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 étuis 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 20 mm, PVC, Couleur: transparent, Diamètre extérieur du conducteur: 10 - 317 mm
Référence	<a href="#">1866680000</a>
Type	TMX 30 V0
GTIN (EAN)	4032248436958
Qté.	400 pièce(s)

**TMX 30 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	30 mm	Hauteur (pouces)	1,181 inch
Largeur	20 mm	Largeur (pouces)	0,787 inch
Poids net	0,62 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	20 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	10 - 317 mm	Diamètre extérieur du conducteur, max.	317 mm
Diamètre extérieur du conducteur, min.	10 mm	Section de raccordement de conducteur	16 - 150 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement du conducteur, max.	150 mm <sup>2</sup>	Section de raccordement du conducteur, min.	16 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>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

### TMX 30 V0

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Dessins

