

**WIL-TS-M12****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



L'interrupteur de porte WIL est pré-câblé avec un câble M12 et une ligne d'accès. Cela permet de câbler une prise simple et offre un dispositif compatible avec notre série de lampes LED WIL.

**Informations générales de commande**

Type	WIL-TS-M12
Référence	<a href="#">2537730000</a>
GTIN (EAN)	4050118549188
Cdt.	1 pièce(s)

**WIL-TS-M12**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Caractéristiques techniques**
**Dimensions et poids**

Poids net	120 g
-----------	-------

**Températures**

Température de fonctionnement , max.	60 °C	Température de fonctionnement , min.	-20 °C
Température de fonctionnement	-20 - 60°C		

**Caractéristiques de raccordement**

Filetage du raccordement	M12	Couple de serrage	0,8 Nm
Circuit	BROCHE 4 : + (noir), BROCHE 3 : - (bleu)		

**Caractéristiques techniques du câble**

Câble matériau	PUR	Couleur de la gaine	noir
Longueur du câble	0,5 m		

**Caractéristiques techniques générales**

Type de montage	Montage par vis	Espacement trou de perçage	21,5 mm
Degré de protection	IP67		

**Caractéristiques électriques**

Tension nominale	24 V DC	Courant nominal	1,5 A
------------------	---------	-----------------	-------

**Classifications**

ETIM 6.0	EC002955	eClass 6.2	27-11-06-31
----------	----------	------------	-------------

**Agréments**

Agréments



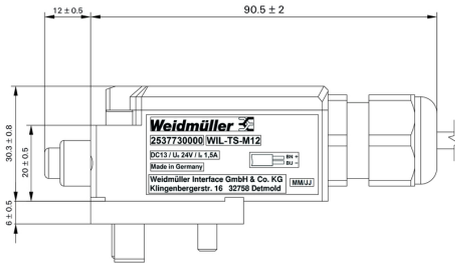
ROHS	Conforme
------	----------

**WIL-TS-M12**

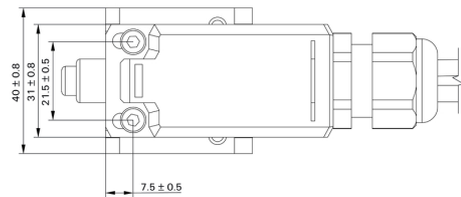
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Dessins**

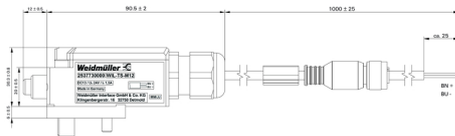
**Dessin coté**



**Dessin coté**



**Dessin coté**



**Dessin coté**

