

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

Klingenbergstraße 16

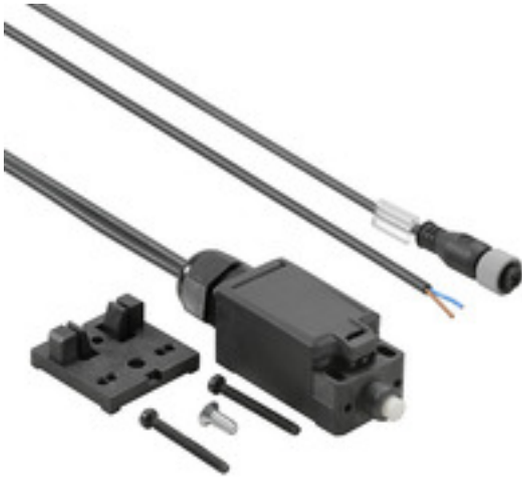
D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Der WIL-Türschalter ist vorkonfektioniert mit einer M12 Leitung und einer Zugangsleitung. Somit ist ein einfaches Plug and Produce mit unserer WIL LED Leuchtenfamilie möglich.

**Allgemeine Bestelldaten**

Typ	WIL-TS-M12
Best.-Nr.	<a href="#">2537730000</a>
GTIN (EAN)	4050118549188
VPE	1 Stück

## 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

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 120 g

### Temperaturen

Betriebstemperatur, max. 60 °C      Betriebstemperatur, min. -20 °C  
 Betriebstemperatur -20 - 60°C

### Allgemeine Technische Daten

Montageart Schraubmontage      Bohrlochabstand 21,5 mm  
 Schutzart IP67

### Anschlussdaten

Anschlussgewinde M12      Anzugsdrehmoment 0,8 Nm  
 Beschaltung PIN 4: + (Schwarz), PIN 3:  
 - (Blau)

### Elektrische Daten

Nennspannung 24 V DC      Nennstrom 1,5 A

### Technische Daten Kabel

Kabel Material PUR      Mantelfarbe schwarz  
 Kabellänge 0,5 m

### Klassifikationen

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

### Zulassungen

Zulassungen



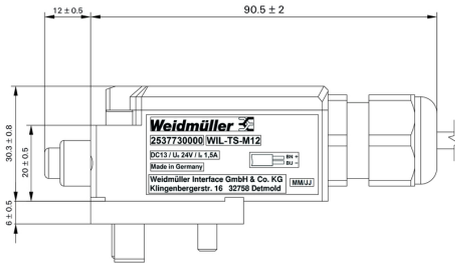
ROHS Konform

**WIL-TS-M12**

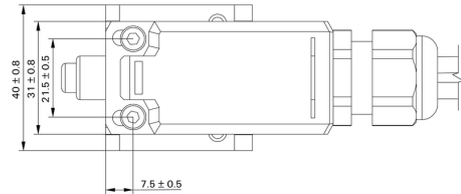
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Zeichnungen**

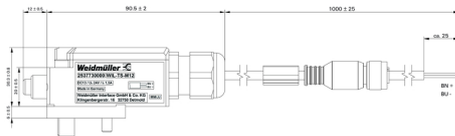
**Maßzeichnung**



**Maßzeichnung**



**Maßzeichnung**



**Maßzeichnung**

