

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'interruttore porta WIL è preconfezionato con un cavo M12 e una linea di accesso. Questo permette una semplice funzione Plug and Produce con le nostre luci a LED WIL.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	WIL-TS-M12
Nr.Cat.	2537730000
GTIN (EAN)	4050118549188
CPZ	1 Pezzo

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

Dati tecnici**Dimensioni e peso**

Peso netto 120 g

Temperature

Temperatura d'esercizio , max. 60 °C Temperatura d'esercizio , min. -20 °C
Temperatura d'esercizio -20 - 60°C

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Dati di collegamento

Filettatura del collegamento M12 Coppia di serraggio 0,8 Nm
Cablaggio PIN 4: + (nero), PIN 3: - (blu)

Dati elettrici

Tensione di dimensionamento 24 V DC Corrente nominale 1,5 A

Dati tecnici del cavo

Cavo materiale PUR Colore della guaina Nero
Lunghezza del cavo 0,5 m

Dati tecnici generali

Tipo di montaggio Montaggio vite Distanza foro 21,5 mm
Grado di protezione IP67

Classificazioni

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

Approvazioni

Omologazioni



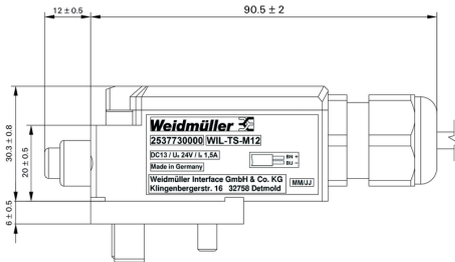
ROHS Conforme

WIL-TS-M12

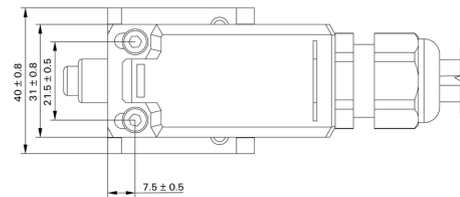
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Disegni

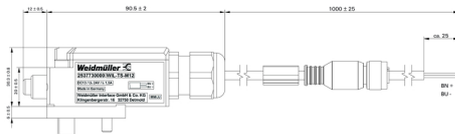
Disegno quotato



Disegno quotato



Disegno quotato



Disegno quotato

