

## **TST 2/M6**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

### **Produktbild**







#### Gebäudeinstallationsverdrahtung

Für die Gebäudeinstallation bieten wir ein Gesamtsystem rund um die 10×3-Kupferschiene aus optimal aufeinander abgestimmten Komponenten: von Installations-, Neutralleiter- und Verteilerreihenklemmen bis hin zu umfangreichem Zubehör wie Sammelschienen und Sammelschienenhaltern.

#### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Zubehör, Tragschienenträger, Stahl
BestNr.	<u>0101700000</u>
Тур	TST 2/M6
GTIN (EAN)	4008190069254
VPE	10 Stück



## **TST 2/M6**

Engineering-Daten

**Engineering-Daten** 

Anwenderdokumentation

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### **Abmessungen und Gewichte**

, ibiiioooaiigoii aiia C			
Breite	18 mm	Breite (inch)	0,709 inch
Höhe	84 mm	Höhe (inch)	3,307 inch
Nettogewicht	25,7 g	Tiefe	20 mm
Tiefe (inch)	0,787 inch		
Tragschiene			
Oberfläche	verzinkt	Stärke	1,8 mm
Werkstoff	Stahl		
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC002625	ETIM 7.0	EC002625
ECLASS 9.0	27-18-28-07	ECLASS 9.1	23-15-90-90
ECLASS 10.0	27-18-28-07	ECLASS 11.0	27-18-28-07
Zulassungen			
ROHS	Konform		
Downloads			

**STEP** 

**WSCAD** 

**StorageConditionsTerminalBlocks**