

# **TST 2/M5**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Produktbild**







Abbildung ähnlich

#### 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

Zubehör, Tragschienenträger, Stahl		
<u>1286600000</u>		
TST 2/M5		
4008190144777		
10 Stück		



# **TST 2/M5**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### **Abmessungen und Gewichte**

Abiliessungen und dewi	CIILE			
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	Starke	1,0 111111	
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				
Engineering-Daten	STEP			
Engineering-Daten	WSCAD			
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>			