

TST PPT/35**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Produktbild**Rangierverteilung**

Unsere innovativen PRV-Reihenklammern für die Rangierverteilung mit PUSH IN-Anschluss sowie unsere multifunktionalen Rangierverteilerklammern mit Schraubanschluss (WMF) sparen Platz im Schaltschrank und sorgen für eine effektivere Signalübertragung in Prozessleitsystemen.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	SAK-Reihe, Tragschienträger, anthrazit, 10 mm
Best.-Nr.	3835360000
Typ	TST PPT/35
GTIN (EAN)	4008 19054264 1
VPE	10 Stück

Erstellungs-Datum 4. April 2021 21:45:33 MESZ

Katalogstand 12.03.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

TST PPT/35

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	10 mm	Breite (inch)	0,394 inch
Höhe	72,8 mm	Höhe (inch)	2,866 inch
Nettogewicht	12,7 g	Tiefe	43 mm
Tiefe (inch)	1,693 inch		

Temperaturen

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	100 °C		

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Allgemeines

Einbauhinweis	Direktmontage
---------------	---------------

Systemkennwerte

Ausführung	für Tragschienen
------------	------------------

Werkstoffdaten

Werkstoff	PA 66	Farbe	anthrazit
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2		

weitere technische Daten

Einbauhinweis	Direktmontage	rastbar	Nein
---------------	---------------	---------	------

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	StorageConditionsTerminalBlocks