

TS35X15 ST KTB7650 VER

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Abbildung ähnlich



Abbildung ähnlich

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Tragschiene, TS 35, TS 35 x 15, Breite: 693 mm, ohne Langloch, Stahl, verzinkt und passiviert
Best.-Nr.	<a href="#">8000073130</a>
Typ	TS35X15 ST KTB7650 VER
GTIN (EAN)	4064675340867
VPE	20 Stück

**TS35X15 ST KTB7650 VER****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	15 mm	Tiefe (inch)	0,591 inch
Höhe	35 mm	Höhe (inch)	1,378 inch
Breite	693 mm	Breite (inch)	27,283 inch
Nettogewicht	484,56 g		

**Allgemeine Angaben**

Einbaubefestigung	geschraubt	Einbauhinweis	Direktmontage
Materialstärke	1,5 mm	Normen	DIN EN 60715
Oberfläche	verzinkt und passiviert	Werkstoff	Stahl

**Allgemeine Angaben Zubehör**

Materialstärke	1,5 mm	Oberfläche	verzinkt und passiviert
Werkstoff	Stahl		

**Klassifikationen**

ETIM 6.0	EC001285	ETIM 7.0	EC001285
ETIM 8.0	EC001285	ETIM 9.0	EC001285
ECLASS 9.0	27-40-06-02	ECLASS 9.1	27-40-06-02
ECLASS 10.0	27-40-06-02	ECLASS 11.0	27-40-06-02
ECLASS 12.0	27-40-06-02	ECLASS 13.0	27-40-06-02

**Downloads**

Engineering-Daten	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

## TS35X15 ST KTB7650 VER

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Zubehör

## Montageplatten



Montageplatten mit und ohne Lochbild, zur längs und quer Befestigung von Tragschienen oder Bauteilen direkt auf die Montageplatte.

## Allgemeine Bestelldaten

Typ	GFSC M5X10 TX20 SET	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1274150000</a>	Klippon EB (Essential Box), Befestigungsschraube, Höhe: 13.3 mm,
GTIN (EAN)	4050118063820	Breite: 8.5 mm, Tiefe: 8.5 mm, Werkstoff: Stahl, verzinkt, verzinkt und
VPE	1 Stück	passiviert, silber