

TS35X15 ST KTB5076 VER-C

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

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich

Abbildung ähnlich

Integrieren, Erweitern und Individualisieren - Die passende Ergänzung für jeden Anwendungsfall

Das durchgängig strukturierte Systemzubehör der neuen Klippon® TB Gehäusereihe ermöglicht eine einfache Anpassung der Gehäuse an die spezifischen Anforderungen der jeweiligen Applikation.

Tragschienen

Die Tragschienen sind in zwei Größen einsetzbar, um DIN-Schienen-Komponenten (z.B. Elektronik, Klemmen) in den Gehäusen zu befestigen.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Tragschiene, TS 35, TS 35 x 15, Breite: 433 mm, ohne Langloch, Stahl, verzinkt und passiviert
Best.-Nr.	8000073450
Art	TS35X15 ST KTB5076 VER-C
GTIN (EAN)	4064675283126
VPE	20 ST

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	15 mm	Tiefe (inch)	0.5906 inch
Höhe	35 mm	Höhe (inch)	1.378 inch
Breite	433 mm	Breite (inch)	17.0472 inch
Nettogewicht	296.86 g		

Temperaturen

Betriebstemperatur			
--------------------	--	--	--

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme		
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%		

Allgemeine Angaben

Materialstärke	1.5 mm	Einbauhinweis	Direktmontage
Normen	DIN EN 60715	Oberfläche	verzinkt und passiviert
Werkstoff	Stahl	Einbaubefestigung	geschraubt

Allgemeine Angaben Zubehör

Materialstärke	1.5 mm	Oberfläche	verzinkt und passiviert
Werkstoff	Stahl		

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC001285	ETIM 9.0	EC001285
ETIM 10.0	EC001285	ECLASS 14.0	27-40-06-02
ECLASS 15.0	27-40-06-02		

TS35X15 ST KTB5076 VER-C

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

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

Art	GFSC M5X10 TX20 SET	Ausführung
Best.-Nr.	1274150000	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 ST	passiviert, silber