

TS35X15 ST KTB2626 VER**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Rzeczywisty wygląd może różnić się
od przedstawionego na ilustracji.**



Podobny do przedstawionego na ilustracji

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Szyna nośna, TS 35, TS 35 x 15, Szerokość: 205 mm, bez otworu podłużnego, Stal, ocynkowane galwanicznie i pasywowane
Nr zam.	8000073110
Typ	TS35X15 ST KTB2626 VER
GTIN (EAN)	4064675340607
Ilość	20 Szt.

TS35X15 ST KTB2626 VER

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Głębokość	15 mm	Głębokość (cale)	0,591 inch
Wysokość	35 mm	Wysokość (cale)	1,378 inch
Szerokość	205 mm	Szerokość (cale)	8,071 inch
Masa netto	145 g		

Informacje ogólne

Grubość materiału	1,5 mm	Normy	DIN EN 60715
Powierzchnia	ocynkowane galwanicznie i pasywowane	Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni
montowanie do wbudowania	przykręcany	tworzywo	Stal

Informacje ogólne Akcesoria

Grubość materiału	1,5 mm	Powierzchnia	ocynkowane galwanicznie i pasywowane
tworzywo	Stal		

Klasyfikacje

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

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC /

Pobieranie

Dane projektowe	CAD data – STEP
Katalogi	Catalogues in PDF-format

TS35X15 ST KTB2626 VER

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Płytki montażowe



Płytki montażowe z otworami lub bez otworów, umożliwiające montaż szyn montażowych DIN zarówno podłużnie, jak i poprzecznie, a także montaż komponentów bezpośrednio na płycie montażowej.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	GFSC M5X10 TX20 SET	Wykonanie
Nr zam.	1274150000	Klippon EB (Essential Box), Śruba mocująca, Wysokość: 13.3 mm,
GTIN (EAN)	4050118063820	Szerokość: 8.5 mm, Głębokość: 8.5 mm, tworzywo: stal, ocynkowana,
Ilość	1 Szt.	ocynkowane galwanicznie i pasywowane, srebrny