

TSLD C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

produkt dostosowany do
indywidualnych wymagań
klienta – dostępny tylko
na życzenie

Rzeczywisty wygląd może różnić się
od przedstawionego na ilustracji.



Narzędzie do docinania i przebijania, do szyn zaciskowych
i szyn profilowanych

TS 35/7,5 mm zgodnie z EN 50022 (s = 1,0 mm) TS

35/15 mm zgodnie z EN 50022 (s = 1,5 mm)

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Mounting rail cutter
Nr zam.	1270310000
Typ	TSLD C
GTIN (EAN)	4050118058604
Ilość	1 szt.

Dane techniczne

Wymiary i masa

Głębokość	200 mm	Głębokość (cale)	7.874 inch
Wysokość	205 mm	Wysokość (cale)	8.0709 inch
Szerokość	270 mm	Szerokość (cale)	10.6299 inch
Masa netto	17800 g		

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Nie dotyczy
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b28ab223-64ec-44cf-adb0-4dd6ebcae141

Dane techniczne

Opis artykułu	urządzenie do cięcia i dziurkowania szyn nośnych
---------------	---

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC000142	ETIM 9.0	EC000142
ETIM 10.0	EC000142	ECLASS 14.0	21-04-47-01
ECLASS 15.0	21-04-47-01		