

TS35X7.5 ST K52**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
seria Klippon® K, akcesoria

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Szyna nośna, TS 35, TS 35 x 7.5, Szerokość: 140 mm, bez otworu podłużnego, Stal, ocynkowane galwanicznie i pasywowane
Nr zam.	8000003908
Typ	TS35X7.5 ST K52
GTIN (EAN)	4050118652659
Ilość	20 Szt.

TS35X7.5 ST K52

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Głębokość	7,5 mm	Głębokość (cale)	0,295 inch
Wysokość	35 mm	Wysokość (cale)	1,378 inch
Szerokość	140 mm	Szerokość (cale)	5,512 inch
Masa netto	52,5 g		

Informacje ogólne

Grubość materiału	1 mm	Normy	DIN EN 60715
Powierzchnia	ocynkowane galwanicznie i pasywowane	rozmiar stempla	6,3 x 20 mm
tworzywo	Stal		

Informacje ogólne Akcesoria

Grubość materiału	1 mm	Powierzchnia	ocynkowane galwanicznie i pasywowane
rozmiar stempla	6,3 x 20 mm	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
ECLASS 14.0	27-40-06-02		

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	/
Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia

Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

Pobieranie

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

TS35X7.5 ST K52

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Śruby



W zależności od typu złączki lub akcesoriów oferujemy różne typy śrub jako akcesoria dodatkowe lub części zamienne.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	FKSC M5X8 D9/SW2.5	Wersja
Nr zam.	0295900000	Seria SAK, Śruba z gniazdem sześciokątnym, Śruby, Liczba biegunów:
GTIN (EAN)	4008190133337	1
Ilość	50 Szt.	