

## **TS15X5 ST POK 0811**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Abbildung ähnlich





#### Abbildung ähnlich

Die glasfaserverstärkten Polyestergehäuse Klippon® POK eignen sich überall dort, wo Korrosionsbeständigkeit, Schlagfestigkeit und eine hohe IP-Schutzart gefordert sind.

Wesentliche Features des umfangreichen Produktsortiments:

- Erhältlich in 17 Baugrößen
- 2 Standardausführungen (Farben): Grau (ähnlich RAL 7001 für den industriellen Einsatz) und Schwarz (ähnlich RAL 9011 für raue Umgebungen, Ex)
- Deckel mit Edelstahlschrauben in Kreuz- / Schiltzausführung
- Silikon oder Chloropren Formdichtung
- Montagebohrungen außerhalb des Dichtigkeitsbereichs gewährleisten einen hohen IP-Schutz (IP66)
- Schlagfestigkeit von bis zu 7 Joule
- Direktmontage in das Gehäuse oder mit innerer Montageplatte
- Direkte Wandmontage durch Befestigungslöcher oder per Montagefüße möglich
- Aufnahmegewinde für Tragschienen und Montageplatten
- Bis Feuerwiderstandsklasse E60 je nach Konfiguration

 Weidmüller fertigt und liefert die Gehäuse - entsprechend den Kundenwünschen - komplett bestückt mit Klemmen und Verschraubungen.

#### Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Tragschiene, TS 15, Breite: 98 mm, ohne Lang-
	loch, Stahl, verzinkt und passiviert
BestNr.	8000003890
Art	TS15X5 ST POK 0811
GTIN (EAN)	4050118652550
VPE	20 ST

Katalogstand / Zeichnungen 1



## **TS15X5 ST POK 0811**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

7	ass	un	gen

ROHS

Abmessungen und Gewichte			
Tiefe	5.5 mm	Tiefe (inch)	0.2165 inch
Höhe	15 mm	Höhe (inch)	0.5906 inch
Breite	98 mm	Breite (inch)	3.8583 inch
Nettogewicht	20 g		

Konform

#### **Temperaturen**

Betriebstemperatur

## Umweltanforderungen

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

## Allgemeine Angaben

Materialstärke	1 mm	Normen	DIN EN 60715
Oberfläche	verzinkt und passiviert	Werkstoff	Stahl
Einbaubefestigung	geschraubt	Stempelmaß	4,5 x 20 mm

## Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001285	ETIM 7.0	EC001285
ETIM 8.0	EC001285	ETIM 9.0	EC001285
ETIM 10.0	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
ECLASS 15.0	27-40-06-02		

Erstellungs-Datum 14.11.2025 12:27:42 MEZ

Katalogstand / Zeichnungen 2



## **TS15X5 ST POK 0811**



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

#### **Schienenhalter**



Für die einfache Handhabung und auch Ergänzung unserer Produkte, bieten wir ein breites Portfolio an Montagehilfen an. Von verschiedenen Werkzeugen über Isolierhülsen bis hin zu verschiedener Schrauben, sind unsere Komponenten bis ins Detail aufeinander abgestimmt und erleichtern Ihnen so die Montage unter Einhaltung der jeweiligen Normen und Schutzbestimmungen.

#### Allgemeine Bestelldaten

Art FKSC M4X6 D8/SW2 Ausfuehrung

Best.-Nr. <u>1567480000</u> GTIN (EAN) 4008190033491

VPE 100 ST

SAK-Reihe, Innensechskantschraube, Schrauben, Polzahl: 1

Katalogstand / Zeichnungen