

**BFSC M3X7 STV1/5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com



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**

Ausführung	Befestigungsschraube (Klemmen), 3.00 mm, Stahl, Tiefe: 4.8 mm, Breite: 4.8 mm, Höhe: 7 mm
Best.-Nr.	<a href="#">0199700000</a>
Art	BFSC M3X7 STV1/5
GTIN (EAN)	4008190186623
VPE	200 ST

## BFSC M3X7 STV1/5

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	4.8 mm	Tiefe (inch)	0.189 inch
Höhe	7 mm	Höhe (inch)	0.2756 inch
Breite	4.8 mm	Breite (inch)	0.189 inch
Nettogewicht	0.5 g		

### Temperaturen

Umgebungstemperatur	-5 °C...40 °C
---------------------	---------------

### Umweltanforderungen

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

### Allgemeines

Einbauhinweis	Direktmontage
---------------	---------------

### Maße

Gewindemaß metrisch, außen	3.00 mm
----------------------------	---------

### Systemkennwerte

Ausführung	für Querverbindungsflasche
------------	----------------------------

### Werkstoffdaten

Werkstoff	Stahl	Farbe	silber
-----------	-------	-------	--------

### weitere technische Daten

Befestigungsart	geschraubt	Einbauhinweis	Direktmontage
explosionsgeprüfte Ausführung	Nein	Montageart	geschraubt

### Klassifikationen

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		

## BFSC M3X7 STV1/5

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

## Zubehör

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

### Querverbindungen



Die Verteilung oder Vervielfältigung eines Potentials auf benachbarte Reihenklemmen wird über eine Querverbindung realisiert. Zusätzlicher Verdrahtungsaufwand lässt sich so einfach vermeiden. Auch bei ausgebrochenen Polen ist weiterhin eine Kontaktsicherheit in den Reihenklemmen gewährleistet. Unser Portfolio bietet steck- und schraubbare Querverbindungssysteme für Reihenklemmen an.

### Allgemeine Bestelldaten

Art	SS M3 D 128-A 3	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">016440000</a>	Sicherungsscheibe, Kupfer
GTIN (EAN)	4008190035914	
VPE	50 ST	