

# SAI-M12L-KSC-2.5FE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Ihre Geräte in der Peripherie sollen mit großer Leistung versorgt werden. Mit unsere neuen M12-Steckverbinder sind mehr als 250 V und 2 A problemlos möglich. Die kompakten S- und T-codierten M12-Steckverbinder sind auf die Übertragung von bis zu 630 V AC bzw. 60 V DC und 12 A ausgelegt.

## Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Power-Steckverbinder, Stift	
BestNr.	<u>2525660000</u>	
Тур	SAI-M12L-KSC-2.5FE	
GTIN (EAN)	4050118537017	
VPE	50 Stück	



# SAI-M12L-KSC-2.5FE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Nettogewicht	0.6 a

## Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

#### **Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder**

Anschlussart	Crimpanschluss	Kontaktoberfläche	vergoldet
Nennspannung	63 V	Nennstrom	16 A
Steckzyklen	500	Verschmutzungsgrad	3

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000796	ETIM 7.0	EC000796
ECLASS 9.0	27-44-02-92	ECLASS 9.1	27-44-02-90
ECLASS 10.0	27-44-02-92	ECLASS 11.0	27-44-02-92

#### Zulassungen

ROHS Konform

### **Downloads**

Engineering-Daten STEP