

**SAIEND CAN-M12B 5P A-COD****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Weidmüller bietet für den Bereich der Sensor-Aktor Verkabelung unterschiedlichstes Werkzeug und Zubehör an.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Geschützte Baugruppen, SAI-Aktiv, Zubehör, Sensor/Aktor-Steckverbinder
Best.-Nr.	<a href="#">2018050000</a>
Typ	SAIEND CAN-M12B 5P A-COD
GTIN (EAN)	4050118401448
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 2. Mai 2024 02:10:59 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

## SAIEND CAN-M12B 5P A-COD

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

## Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 10 g

## Allgemeine Technische Daten

Anschlussgewinde	M12	Ausführung	Buchse, gerade
Codierung	A-codiert	Nennspannung	60 V

## Technische Daten Kabel

Polzahl 5

## Elektrische Eigenschaften

Nennspannung 60 V

## Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002925	ETIM 7.0	EC002925
ETIM 8.0	EC002925	ETIM 9.0	EC002925
ECLASS 9.0	27-44-01-06	ECLASS 9.1	27-44-01-06
ECLASS 10.0	27-44-01-06	ECLASS 11.0	27-44-01-06
ECLASS 12.0	27-44-01-06	ECLASS 13.0	27-44-01-06

## Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1c533b66-fcff-4da5-b89f-fd55fbf5cb55

## Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

## Downloads

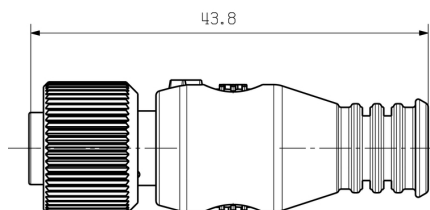
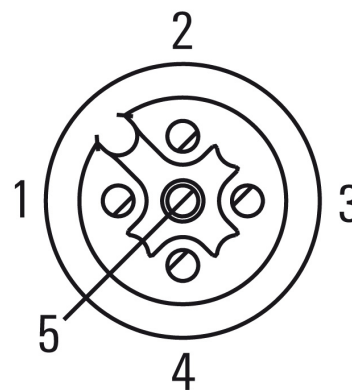
Engineering-Daten	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Broschüren	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>

**SAIEND CAN-M12B 5P A-COD****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Zeichnungen****Maßzeichnung****Polbild****Schaltbild**