

**SAIBW-4+PE/8-13-K-COD****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Ihre Geräte in der Peripherie sollen mit großer Leistung versorgt werden. Mit unseren neuen M12-Steckverbinder sind mehr als 250 V und 2 A problemlos möglich. Die kompakten A-, K-, L-, 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	freikonfektionierbarer Steckverbinder, M12, female, gewinkelt
Best.-Nr.	<a href="#">2812420000</a>
Typ	SAIBW-4+PE/8-13-K-COD
GTIN (EAN)	4064675295235
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 28. Mai 2024 20:51:59 MESZ

Katalogstand 18.05.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

## SAIBW-4+PE/8-13-K-COD

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

## Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	47 g
--------------	------

## Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

Anschlussart	Schraubanschluss	Anschlussquerschnitt, max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Codierung	K-coded	Gehäusebasismaterial	PA
Kabeldurchmesser, max.	13 mm	Kabeldurchmesser, min.	8 mm
Kontaktmaterial	CuZn	Kontakttoberfläche	Au (Gold)
Material Gewinding	Zinkdruckguss	Nennspannung	630 V
Nennstrom	12 A	Polzahl	5
Schirmanschluss	Nein	Schutzart	IP67
Steckzyklen	≥ 100	Temperaturbereich Gehäuse	-40 ... +85 °C
Verschmutzungsgrad	3		

## Allgemeine Daten

Polzahl	5	Anschluss 1	M12
Anschluss 2	Schraube	Gehäusebasismaterial	PA
Anschlussgewinde	M12	Kontaktmaterial	CuZn
Kontakttoberfläche	Au (Gold)	Schutzart	IP67
Steckzyklen	≥ 100		

## Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC002635
ETIM 8.0	EC002635	ETIM 9.0	EC002635
ECLASS 9.0	27-44-01-02	ECLASS 9.1	27-44-01-03
ECLASS 10.0	27-44-01-02	ECLASS 11.0	27-44-01-02
ECLASS 12.0	27-44-01-16	ECLASS 13.0	27-44-01-02

## Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	UL Webseite
Zertifikat-Nr. (cURus)	E307231

## Downloads

Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
----------	--

**SAIBW-4+PE/8-13-K-COD****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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