

## POS-4P M12 PG13,5 300 mm

#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Für den geräteseitigen Anschluss werden im Bereich der Sensor-Aktorverkabelung verschiedene Einbausteckverbinder benötigt. Diese sind in den Varianten M12, M8 und natürlich auch M5 verfügbar.

## Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Positionier-Steckverbinder, M12, Stift, gerade, {Reference (AttributeDefinition) not found: A845_1030981}, Polzahl: 4	
BestNr.	<u>8425910000</u>	
Тур	POS-4P M12 PG13,5 300 mm	
GTIN (EAN)	4008190996826	
VPE	1 Stück	



# POS-4P M12 PG13,5 300 mm

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Nettogewicht	76 a

### Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

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

Gehäusebasismaterial	CuZn, vernickelt	Kontaktoberfläche	CuZnAu
Nennspannung	250 V	Nennstrom	4 A
Polzahl	4	Schutzart	IP67
Temperaturbereich Gehäuse	-40 +85 ° C	Verschraubung	PG 13,5

## **Allgemeine Daten**

Aderquerschnitt	1,5 mm <sup>2</sup>	Anschlussgewinde	M12
Brandverhalten	V2	Gehäusebasismaterial	CuZn, vernickelt
Kabellänge	0,3 m	Kontaktoberfläche	CuZnAu
Leiteraußendurchmesser	-		silber
Mantelmaterial	CuZn vernickelt	Nennspannung	250 V
Nennstrom	4 A	Polzahl	4
Schutzart	IP67	Temperaturbereich Gehäuse	-40 +85 ° C
Verschraubung	PG 13,5	Werkstoff	Cu Zn

#### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002599	ETIM 7.0	EC002599
ECLASS 9.0	27-06-03-08	ECLASS 9.1	27-06-03-08
ECLASS 10.0	27-06-03-08	ECLASS 11.0	27-06-03-08

## Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konforn

### **Downloads**

Engineering-Daten <u>STEP</u>



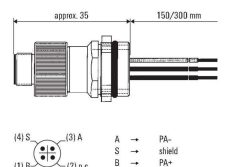
# POS-4P M12 PG13,5 300 mm

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen



not connected

#### **Polbild**