#### 22261098

# **DATENBLATT**

Gültig ab: 17.09.2018

AB-C4-M12MS-(L\*)PUR



## Beschreibung

Sensor/Aktor-Kabel, 4-pol., PUR schwarz, gerader Stecker M12 auf freies Leitungsende.



#### **Produktvarianten**

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Länge (L*) [m]
22261098	AB-C4-M12MS-1,1PUR	1,1
22260320	AB-C4-M12MS-2,0PUR	2,0
22260321	AB-C4-M12MS-5,0PUR	5,0
22260342	AB-C4-M12MS-10,0PUR	10,0
22261066	AB-C4-M12MS-20,0PUR	20,0

Dieses Datenblatt ist auch für abweichende Längen gültig. Andere Längen auf Anfrage erhältlich.

#### M12 Steckverbinder

# Allgemeine Kennwerte

Kodierung A

Schutzart IP65/IP67/IP68

Polzahl 4

Umgebungstemperatur -25 °C bis +90 °C

Bemessungsspannung 250 V Bemessungsstrom 4 A Isolationswiederstand  $\geq 100~M\Omega$ Durchgangswiderstand ≤ 5 mΩ Überspannungskategorie Ш Verschmutzungsgrad 3 Anzugsdrehmoment 0,4 Nm Steckzyklen 100

#### Material

Material, Kontaktträger

Kontaktträger, Brennbarkeitsklasse nach UL 94

Material, Kontakte

Oberfläche, Kontakte

Mi/Au

Material, Griffkörper

TPU

Material, Rändel Zinkdruckguss, vernickelt

Material, Dichtung NBR

Ersteller: MANA2/PDP	Dokument: DB22261098DE	Seite 1 von 3
Freigegeben: IVSE1/PDP	Version: 01	

# **DATENBLATT**

Gültig ab: 17.09.2018

22261098

#### AB-C4-M12MS-(L\*)PUR



#### Leitung

Signalleitung, Aufbau 42 x 0,10 mm

Signalleitung, AWG 2

Leiter, Material blanke Cu-Litze
Leiter, Querschnitt 0,34 mm<sup>2</sup>

Anzahl Adern

Aderkennzeichnung braun (1), weiß (2), blau (3), schwarz (4)

Aderisolation, Außendurchmesser 1,27 mm
Aderisolation, Material PP
Außenmantel PUR

Außenmantel, Farbe schwarzgrau, ähnlich RAL 7021

Leitungsdurchmesser 4,7 mm

Umgebungstemperatur, fest verlegt  $-40 \, ^{\circ}\text{C}$  bis +80  $^{\circ}\text{C}$  Umgebungstemperatur, flexibel  $-25 \, ^{\circ}\text{C}$  bis +80  $^{\circ}\text{C}$ 

Mindestbiegeradius, fest verlegt 5 x Leitungsdurchmesser Mindestbiegeradius, flexibel 10 x Leitungsdurchmesser

Verfahrweg10 mVerfahrgeschwindigkeit3 m/sAnzahl Biegezyklen4.000.000Nennspannung $\leq 300 \text{ V}$ Prüfspannung $\geq 3000 \text{ V}$ 

Flammwidrigkeit flammwidrig nach UL 758/1581 (horizontal)

UL 758/1581 FT2

Halogenfreiheit halogenfrei nach DIN VDE 0472 Teil 815

DIN EN 50267-2-1

Ölbeständigkeit ölbeständig nach DIN EN 60811-2-1

hydrolyse- und mikrobenbeständig

gut beständig gegen Säuren, Laugen und Lösemittel

beständig gegen Salzwasser

bedingt UV beständig nach DIN EN ISO 4892-2-A

adhäsionsarm abriebfest

## Normen/Zulassungen

Sonstige Beständigkeiten

Produktnorm, M12 Steckverbinder IEC 61076-2-101

UL gelistet, E-File E249137

# DATENBLATT

Gültig ab: 17.09.2018

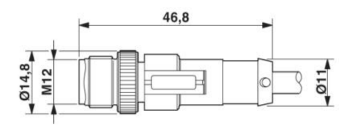
22261098

## AB-C4-M12MS-(L\*)PUR

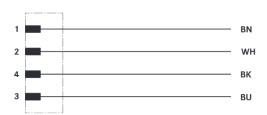


# Technische Zeichnungen

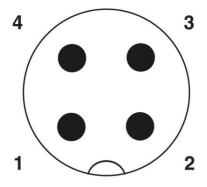
## Maßzeichnung, M12 Steckverbinder



#### Schaltplan



## Polabbildung



## Leitung



Aderkennzeichnung: braun (1), weiß (2), blau (3), schwarz (4)

# Anwendungsgebiete

Automatisierung, Maschinen- und Anlagenbau

#### **Hinweis**

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

Ersteller: MANA2/PDP	Dokument: DB22261098DE	Seite 3 von 3
Freigegeben: IVSE1/PDP	Version: 01	