# DATENBLATT

Gültig ab: 17.09.2018

22260500

## AB-C3-M12Y-(L\*)PUR



#### Beschreibung

Sensor/Aktor-Kabel, 3-pol., PUR schwarz, gerader Y-Stecker M12 auf 2x freies Leitungsende.



#### **Produktvarianten**

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Länge (L*) [m]
22260500	AB-C3-M12Y-2,0PUR	2
22260513	AB-C3-M12Y-5,0PUR	5
22260526	AB-C3-M12Y-10,0PUR	10

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

#### M12 Steckverbinder

## Allgemeine Kennwerte

Kodierung A

Schutzart IP65/IP67/IP68

Polzahl 3

Umgebungstemperatur -25 °C bis +90 °C

250 V Bemessungsspannung Bemessungsstrom 4 A Isolationswiederstand  $\geq$  100 M $\Omega$ Durchgangswiderstand  $\leq 5 \text{ m}\Omega$ Überspannungskategorie Ш 3 Verschmutzungsgrad 0,4 Nm Anzugsdrehmoment 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: DB22260500DE	Soite 1 year 2
Freigegeben: IVSE1/PDP	Version: 04	Seite 1 von 3

## **DATENBLATT**

Gültig ab: 17.09.2018

22260500

## AB-C3-M12Y-(L\*)PUR



#### Leitung

Signalleitung, Aufbau 42 x 0,10 mm

Signalleitung, AWG 2

Leiter, Material blanke Cu-Litze Leiter, Querschnitt 0,34 mm²

Anzahl Adern

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

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

Außenmantel, Farbe schwarzgrau, ähnlich RAL 7021

Leitungsdurchmesser 4,4 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/sBeschleunigung $10 \text{ m/s}^2$ Anzahl 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

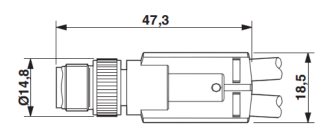
# 22260500 DATENBLATT

Gültig ab: 17.09.2018 AB-C3-M12Y-(L\*)PUR

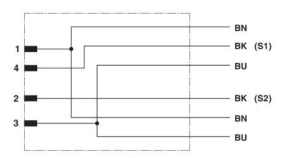


## Technische Zeichnungen

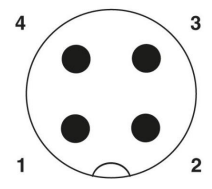
#### Maßzeichnung, M12 Steckverbinder



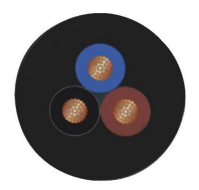
#### Schaltplan



#### Polabbildung



#### Leitung



Aderkennzeichnung: braun (1), 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: DB22260500DE	Seite 3 von 3
Freigegeben: IVSE1/PDP	Version: 04	