22260450

DATENBLATT

Gültig ab: 17.09.2018

AB-C3-(L*)PUR-M12FS-SH



Beschreibung

Sensor/Aktor-Kabel, 3-pol., PUR schwarz, gerade Buchse M12 auf freies Leitungsende, geschirmt.



Produktvarianten

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Länge (L*) [m]
22260450	AB-C3-2,0PUR-M12FS-SH	2
22260368	AB-C3-3,0PUR-M12FS-SH	3
22260451	AB-C3-5,0PUR-M12FS-SH	5
22262086	AB-C3-6,0PUR-M12FS-SH	6
22262077	AB-C3-7,0PUR-M12FS-SH	7
22260452	AB-C3-10,0PUR-M12FS-SH	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

Bemessungsspannung 250 V Bemessungsstrom 4 A \geq 100 M Ω Isolationswiederstand 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: DB22260450DE	Soite 1 year 2
Freigegeben: IVSE1/PDP	Version: 05	Seite 1 von 3

22260450

DATENBLATT

Gültig ab: 17.09.2018

AB-C3-(L*)PUR-M12FS-SH



Leitung

Signalleitung, Aufbau

Signalleitung, AWG

Leiter, Material Leiter, Querschnitt

Anzahl Adern

Aderkennzeichnung

Aderisolation, Außendurchmesser

Aderisolation, Material

Schirmung

Bedeckungsgrad Außenmantel

Außenmantel, Farbe

Leitungsdurchmesser

Umgebungstemperatur, fest verlegt

Umgebungstemperatur, flexibel

Mindestbiegeradius, fest verlegt Mindestbiegeradius, flexibel

Verfahrweg

Verfahrgeschwindigkeit

Beschleunigung

Anzahl Biegezyklen Nennspannung

Prüfspannung

Flammwidrigkeit Halogenfreiheit

Ölbeständigkeit

Sonstige Beständigkeiten

Normen/Zulassungen

Produktnorm, M12 Steckverbinder

UL gelistet, E-File

42 x 0,10 mm

22

blanke Cu-Litze

0,34 mm²

3

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

1,27 mm

PP

Geflecht aus Kupferdrähten

85 %

PUR

schwarzgrau, ähnlich RAL 7021

5,9 mm

-40 °C bis +80 °C

-25 °C bis +80 °C

5 x Leitungsdurchmesser

10 x Leitungsdurchmesser

10 m

3 m/s

 10 m/s^2

4.000.000

≤ 300 V

≥ 3000 V

flammwidrig nach UL-Style 20549

halogenfrei nach DIN VDE 0472 Teil 815

ölbeständig nach DIN EN 60811-2-1

hydrolyse- und mikrobenbeständig

gut beständig gegen Säuren, Laugen und Lösemittel

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

Seite 2 von 3

IEC 61076-2-101

E249137

DATENBLATT

Gültig ab: 17.09.2018

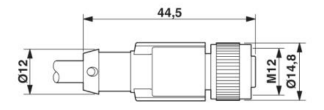
22260450

AB-C3-(L*)PUR-M12FS-SH

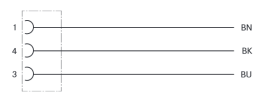


Technische Zeichnungen

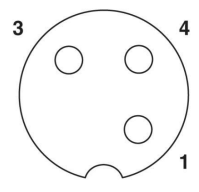
Maßzeichnung, M12 Steckverbinder



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: DB22260450DE	Saita 2 wan 2
Freigegeben: IVSE1/PDP	Version: 05	Seite 3 von 3