

PB-DP SUB-D M12 180K OS**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich

Oftmals werden in der heutigen Zeit individuelle Leitungslängen benötigt. Um diesem Anspruch gerecht zu werden, bietet Weidmüller ein breites Portfolio an Steckverbinder zur freien Konfektionierung an.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	SUB-D
Best.-Nr.	2119770000
Typ	PB-DP SUB-D M12 180K OS
GTIN (EAN)	4050118425253
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 2. März 2023 17:39:56 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

PB-DP SUB-D M12 180K OS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	14,8 mm	Tiefe (inch)	0,583 inch
Höhe	58,2 mm	Höhe (inch)	2,291 inch
Breite	33,6 mm	Breite (inch)	1,323 inch
Nettogewicht	0,01 g		

Temperaturen

Feuchtigkeit	Max. 75% bei +25°C, nicht kondensierend
--------------	---

Technische Daten Sub-D Stecker

Abgangswinkel	180°	Abschlusswiderstand vorhanden	Nein
BUS Kabel-Schnittstelle	M12 B-kodiert, Stift +Buchse, Pin 2 und 4 belegt	BUS Schnittstelle	D-Sub 9-polig, Stift
Datenrate	12 MBit/s	Feuchtigkeit	Max. 75% bei +25°C, nicht kondensierend
Gehäusebasismaterial	ZnAl	Programmierschnittstelle	Nein
Schutzart	IP30	Steckverbinder und Pinbelegung	Gemäß PROFIBUS Spezifikation
Steckzyklen	≥ 200	Temperaturbereich Gehäuse	-20...+70 ° C
Verriegelung	UNC4-40		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001132	ETIM 7.0	EC001132
ETIM 8.0	EC001132	ECLASS 9.0	27-44-03-02
ECLASS 9.1	27-44-03-90	ECLASS 10.0	27-44-03-02
ECLASS 11.0	27-44-03-02	ECLASS 12.0	27-44-03-02

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	3cc1d9b1-0f2a-47ed-a501-ddcfcfaaf625

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	FL FIELDWIRING EN