

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



V dnešní době jsou často potřeba individuální délky kabelů. K uspokojení těchto požadavků nabízí společnost Weidmüller širokou řadu zásuvných konektorů pro vlastní montáž.

Všeobecné objednací údaje

Verze	SUB-D
Číslo objednávky	1274250000
Typ	PB-DP SUB-D M12 180 OS
GTIN (EAN)	4050118063974
Množství	1 items

PB-DP SUB-D M12 180 OS

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	14.8 mm	Hloubka (v palcích)	0.5827 inch
Výška	80.7 mm	Výška (v palcích)	3.1772 inch
Šířka	31 mm	Šířka (v palcích)	1.2205 inch
Čistá hmotnost	85.36 g		

Teploty

Vlhkost	Max. 75% při +25°C, bez kondensace
---------	------------------------------------

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu s výjimkou
Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo)	6a1
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	a9842d10-2b72-46ab-baf9-9c77c24a2a09

Technické specifikace konektoru sub-D

Utahovací moment	0.3 Nm	Hlavní materiál krytu	ZnAl
Vlhkost	Max. 75% při +25°C, bez kondensace	Stupeň krytí	IP30
Cykly zapojování	≥ 200	Rychlost přenosu dat	12 MBit/s
Výstupní tvarovka	180°	Ukončovací rezistor k dispozici	Ne
BUS rozhraní	D-Sub 9-pólový, Kontakt	Zasouvací konektor a přiřazení kontaktů	V souladu se specifikací PROFIBUS
Vzájemné blokování	UNC4-40	Rozsah teplot krytu	-20...+70 ° C
BUS, kabelové rozhraní	M12 konektor samec a samice s kódováním B, přiřazené 2 a 4 kontakty	Programovací rozhraní	Ne

Klasifikace

ETIM 8.0	EC001132	ETIM 9.0	EC001132
ETIM 10.0	EC001132	ECLASS 14.0	27-44-03-02
ECLASS 15.0	27-44-03-22		

PB-DP SUB-D M12 180 OS

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

Nákresy

www.weidmueller.com

Schéma připojení

