

**PB-DP SUB-D ZF TERM S7****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

最近では、個別のケーブル長が必要になることがよくあります。これらの要求を満たすために、ワイドミュラーは個別調整の組立品対応の幅広いプラグインコネクタを提供しています

## 一般注文データ

バージョン	SUB-D
注文番号	<a href="#">2004310000</a>
種別	PB-DP SUB-D ZF TERM S7
GTIN (EAN)	4050118389005
数量	1 items

## PB-DP SUB-D ZF TERM S7

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 承認

ROHS 適合

## 寸法と重量

深さ	16.8 mm	奥行き (インチ)	0.6614 inch
高さ	77.7 mm	高さ (インチ)	3.059 inch
幅	34.7 mm	幅 (インチ)	1.3661 inch
正味重量	70 g		

## 温度

湿度 +25 °Cで最大75%、結露しないこと

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除あり)
RoHS 適用除外 (該当する場合/既知の場合)	6al
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	3ccc1d9b1-0f2a-47ed-a501-ddcfcfaaf625

## sub-Dコネクタの技術仕様

締付けトルク	0.3 Nm	ハウジング主要材質	ZnAl
湿度	+25 °Cで最大75%、結露しないこと	保護度合い	IP30
プラグング回数	≥ 200	データレート	12 MBit/s
外向きエルボ	90°	終端抵抗あり	はい
BUS インターフェース	D-Sub 9極, ピン	標準コネクタおよびピンの割り当て	PROFIBUS仕様に準拠
インターロック	UNC4-40	ハウジングの温度範囲	-20...+70 °C
BUS、ケーブルインターフェース	テンションクランプばね接続	プログラミングインターフェース	いいえ

## 分類

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 ZF TERM S7

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

図面

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

配線図

