

**PB-DP SUB-D ZF TERM S7**

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

www.weidmueller.com



Manapság gyakran van szükség egyedi kábelhosszakra. Ezen követelményeknek megfelelően a Weidmüller egyedileg szerelhető dugaszolható csatlakozások széles választékát kínálja.

**Általános rendelési adatok**

Változat	SUB-D
Rendelési szám	<a href="#">2004310000</a>
Típus	PB-DP SUB-D ZF TERM S7
GTIN (EAN)	4050118389005
Qty.	1 Darab

## PB-DP SUB-D ZF TERM S7

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

## Méretek és tömegek

Mélység	16.8 mm	Mélység (coll)	0.6614 inch
Magasság	77.7 mm	Magasság (coll)	3.059 inch
Szélesség	34.7 mm	Szélesség (coll)	1.3661 inch
Nettó tömeg	70 g		

## Hőmérséklet

Páratartalom	Max. 75% +25 °C-on, páralecsapódás nélkül
--------------	--

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6a1
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	3cc1d9b1-0f2a-47ed-a501-ddcfcfaaf625

## SUB-D csatlakozó műszaki adatai

Meghúzási nyomaték	0.3 Nm	Ház fő anyaga	ZnAl
Páratartalom	Max. 75% +25 °C-on, páralecsapódás nélkül	Védelmi osztály	IP30
Dugaszolási ciklusok	≥ 200	Adatsebesség	12 MBit/s
Kimenő könyök	90°	Terminating resistor available	Igen
PROFIBUS interfész	D-Sub 9 pólusú, Érintkező	Dugaszoló csatlakozó és érintkezőkiosztás	PROFIBUS specifikáció szerint
Reteszelés	UNC4-40	Ház hőmérsékleti tartománya	-20...+70 ° C
PROFIBUS kábelcsatlakozás	Húzókegyeles csatlakozás	Programming interface	Nem

## Besorolások

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

# Rajzok

www.weidmueller.com

### Kapcsolási rajz

