

## PB-DP SUB-D M12 180K OS

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

www.weidmueller.com



En la actualidad son necesarias con frecuencia longitudes de cable personalizadas. Para satisfacer esta necesidad, Weidmüller ofrece una amplia gama de conectores de configuración libre.

### Datos generales para pedido

Versión	SUB-D
Código	<a href="#">2119770000</a>
Tipo	PB-DP SUB-D M12 180K OS
GTIN (EAN)	4050118425253
Cantidad	1 Pieza

## PB-DP SUB-D M12 180K OS

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

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Homologaciones

ROHS Conformidad

### Dimensiones y pesos

Profundidad	14.8 mm	Profundidad (pulgadas)	0.5827 inch
Altura	58.2 mm	Altura (pulgadas)	2.2913 inch
Anchura	33.6 mm	Anchura (pulgadas)	1.3228 inch
Peso neto	73.04 g		

### Temperaturas

Humedad Máx. 75 % a +25 °C, sin condensación

### Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme con exención
Exención RoHS (si procede/conocida)	6a1
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	3cc1d9b1-0f2a-47ed-a501-ddcfcfaaf625

### Datos técnicos para el conector Sub-D

Par de apriete	0.3 Nm	Material capotas	Zn-Al
Humedad	Máx. 75 % a +25 °C, sin condensación	Tipo de protección	IP30
Ciclos de enchufado	≥ 200	Velocidad de datos	12 MBit/s
Angulo de salida	180°	Resistencia terminadora disponible	No
Interfaz BUS	Sub-D 9 polos, Macho	Conector y asignación de pines	Conforme a la especificación PROFIBUS
Enclavamiento	UNC 4-40	Rango de temperatura caja	-20...+70 °C
BUS, interfaz de cable	Conector macho y hembra M12 con codificación B, patillas 2 y 4 asignadas	Interfaz de programación	No

### Clasificaciones

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		