

## PB-DP SUB-D M12 180

**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="#">1264180000</a> |
| Tipo       | PB-DP SUB-D M12 180        |
| GTIN (EAN) | 4050118054279              |
| Cantidad   | 1 Pieza                    |

## PB-DP SUB-D M12 180

**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      | 80.7 mm | Altura (pulgadas)      | 3.1772 inch |
| Anchura     | 31 mm   | Anchura (pulgadas)     | 1.2205 inch |
| Peso neto   | 90 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  | a9842d10-2b72-46ab-baf9-9c77c24a2a09 |

### 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 |             |             |

## PB-DP SUB-D M12 180

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

## Dibujos

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

### Esquema de conexiones

