

PB-DP SUB-D M12 180K OS**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.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	2119770000
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
Klingenbergsstraße 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)	6al
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	3cc1d9b1-0f2a-47ed-a501-ddcfcaaf625

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		