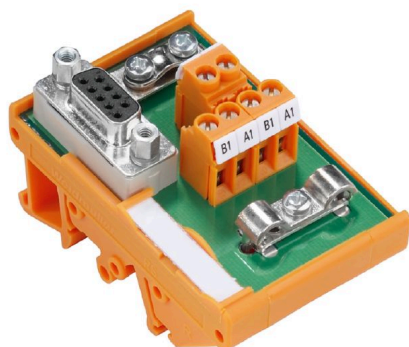


**RS PB-DP T SUB-D****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Pieza en T IP20 PROFIBUS-DP**

Este distribuidor para PROFIBUS-DP permite una conexión cómoda en el armario de distribución.

Este componente se puede montar en los carriles TS32/35 y conecta conductores estándar de PROFIBUS-DP. Además de conectar, es posible realizar cables de derivación. Se recomienda reducir al máximo la longitud de los cables de derivación. Además, el artículo 8788580000 permite conectar aparatos de análisis/programación con un conector hembra Sub-D de 9 polos.

- Funciones de la pieza en T
- Buen contacto del apantallamiento
- Amplio espacio para conectar el cable de bus
- Montaje sobre carriles TS32/35

**Datos generales para pedido**

Versión	SUB-D PROFIBUS-DP, IP20
Código	<a href="#">8788580000</a>
Tipo	RS PB-DP T SUB-D
GTIN (EAN)	4032248477418
Cantidad	1 Pieza

**RS PB-DP T SUB-D**

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

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

**Datos técnicos****Homologaciones**

ROHS	Conformidad
------	-------------

**Dimensiones y pesos**

Peso neto	76.2 g
-----------	--------

**Conformidad medioambiental del producto**

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme con exención
---	-----------------------

Exención RoHS (si procede/conocida)	6aI, 6c
-------------------------------------	---------

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

SCIP	7b5ffb72-271d-4c73-8b09-bd0aaee3697a
------	--------------------------------------

**Datos generales**

Tipo de conexión	Conexión brida-tornillo	Diámetros de cable, max.	8 mm
Diámetros de cable, min.	4.5 mm	Sección de conexión del conductor, max.	2.5 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor, min.	0.5 mm <sup>2</sup>	Tipo de protección	IP20
Conexión 1	Profibus-DP T-connector	Conexión 2	Tornillo
diámetro externo del conductor	-		

**Clasificaciones**

ETIM 8.0	EC002780	ETIM 9.0	EC002780
ETIM 10.0	EC002780	ECLASS 14.0	27-14-11-52
ECLASS 15.0	27-14-11-52		

## Dibujos

### Esquema de conexiones

