

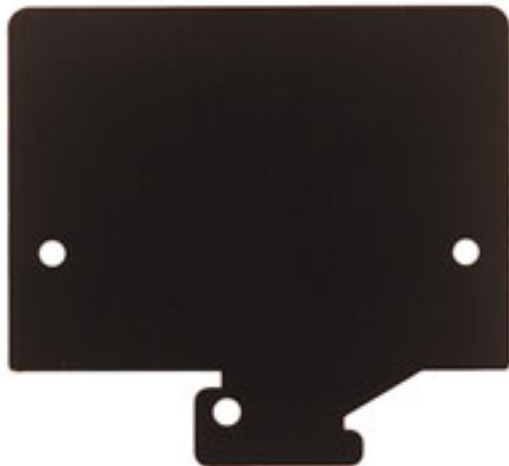
**TW AST1/PA HP/DBR/0.5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Imagen de producto****Klippon® Connect con tecnología de conexión por espárrago**

Nuestros bornes de espárrago son una conexión sólida y de renombre que sirve como alternativa en los entornos especialmente exigentes. La amplia gama de accesorios y un trabajo de calidad garantizan una elevada productividad en la planificación y la instalación, así como una seguridad sostenible durante las operaciones.

**Datos generales para pedido**

Versión	Serie SAK, Placa separadora, 0.5 mm, marrón oscuro
Código	<a href="#">0474700000</a>
Tipo	TW AST1/PA HP/DBR/0.5
GTIN (EAN)	4008 190078508
Cantidad	20 Pieza

Fecha de creación 17 de febrero de 2021 17:56:15 CET

## TW AST1/PA HP/DBR/0.5

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

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Dimensiones y pesos

Altura	65 mm	Altura (pulgadas)	2,559 inch
Anchura	0,5 mm	Anchura (pulgadas)	0,02 inch
Peso neto	2,5 g	Profundidad	60 mm
Profundidad (pulgadas)	2,362 inch		

### Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	-25 °C...55 °C	Temperatura permanente de trabajo, min.	-50 °C
Temperatura permanente de trabajo, max.	100 °C		

### Datos del material

Color	marrón oscuro	Grado inflamabilidad según UL 94	V-2
-------	---------------	----------------------------------	-----

### Dimensiones

Desplazamiento TS 32	32,5 mm
----------------------	---------

### Otros datos técnicos

enclavable	Sí
------------	----

### Valores característicos del sistema

Versión	Placa intermedia
---------	------------------

### Clasificaciones

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-33
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92

### Homologaciones

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

### Descargas

Datos de ingeniería	<a href="#">STEP</a>
Datos de ingeniería	<a href="#">EPLAN</a>
Documentación del usuario	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>