

WAP WSI4/2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Imagen de producto



Conexión por muelle con tecnología de conexión **PUSH IN**

La innovadora tecnología de conexión PUSH IN reduce al mínimo el tiempo que emplea en el proceso de cableado.

La técnica de conexión directa garantiza fuerzas de extracción de conductores elevadas y un manejo sencillo en todos los tipos de conductores.

Datos generales para pedido

Versión	Serie W, Tapa final
Código	1880450000
Tipo	WAP WSI4/2
GTIN (EAN)	4032248541911
Cantidad	50 Pieza

Fecha de creación 9 de abril de 2021 18:40:32 CEST

WAP WSI4/2

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Altura	71,12 mm	Altura (pulgadas)	2,8 inch
Anchura	2,5 mm	Anchura (pulgadas)	0,098 inch
Peso neto	6,52 g	Profundidad	49,49 mm
Profundidad (pulgadas)	1,948 inch		

Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	-25 °C...55 °C	Temperatura permanente de trabajo, min.	-50 °C
Temperatura permanente de trabajo, max.	120 °C		

Datos del material

Material	Wemid	Color	negro
Grado inflamabilidad según UL 94	V-0		

Dimensiones

Desplazamiento TS 32	36 mm	Desplazamiento TS 35	36 mm
----------------------	-------	----------------------	-------

Generalidades

Indicación de montaje	Paso		
-----------------------	------	--	--

Otros datos técnicos

Indicación de montaje	Paso	enclavable	No
-----------------------	------	------------	----

Valores característicos del sistema

Versión	Tapa final		
---------	------------	--	--

Clasificaciones

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

Homologaciones

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

Descargas

Datos de ingeniería	STEP
Datos de ingeniería	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Documentación del usuario	StorageConditionsTerminalBlocks