

Z-Reihe ZAP/TW ZDU/ZPE 2.5N

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com







Conexión por muelle con tecnología de conexión directa

La tecnología de conexión directa es un sistema de contacto universal para todos los tipos de conexión de conductor comunes. Su fantástico nivel de flexibilidad convierte la conexión directa en una conexión alternativa rentable.

Datos generales para pedido

Tipo	ZAP/TW ZDU/ZPE 2.5N
Código	<u>1933790000</u>
Versión	Z-Reihe, Tapa final, Placa separadora
GTIN (EAN)	4032248587124
U.E.	20 Pieza



Z-Reihe ZAP/TW ZDU/ZPE 2.5N

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

	4.5	A 1 / 1 1)	0.050: 1
Anchura	1,5 mm	Anchura (pulgadas)	0,059 inch
Altura	48,55 mm	Altura (pulgadas)	1,911 inch
Profundidad	54,75 mm	Profundidad (pulgadas)	2,156 inch
Peso neto	2,1 g		
Temperaturas			
Temperatura permanete de trabajo, min50 °C		Temperatura permanete de trabajo, max. 120 °C	
Datos del material			
Material	Wemid	Color	Beige oscuro
Grado inflamabilidad según UL 94	V-0		
Otros datos técnicos			
Indicación de montaje	Montaje directo	enclavable	Sí
Valores característicos del s	sistema		
Versión	Tapa final y placa intermedia	Carril	ninguna
Clasificaciones			
ETIM 3.0	EC000886	ETIM 4.0	EC000886
ETIM 5.0	EC000886	ETIM 6.0	EC000886
UNSPSC	30-21-18-27	eClass 5.1	27-14-11-33
eClass 6.2	27-14-11-33	eClass 7.1	27-14-11-33
eClass 8.1	27-14-11-33	eClass 9.0	27-14-11-33
eClass 9.1	27-14-11-33		
Homologaciones en línea			
Tioniologuoionou on midu			
ROHS	Conformidad		

ROHS	Conformidad
Descargas	

Datos de ingeniería	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Datos de ingeniería	STEP
Folleto/catálogo	<u>CAT 1 TERM 16/17 EN</u>