

ZTW ZTL6

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

Imagen de producto



Cableado de transformadores de corriente y tensión

Nuestros bloques de bornes seccionables de medición con tecnología de conexión por muelle y por tornillo le permiten crear todos los circuitos de convertidor importantes necesarios para medir la corriente, la tensión y la alimentación de una forma segura y sofisticada.

Datos generales para pedido

Versión	Serie Z, Separador
Código	1771870000
Tipo	ZTW ZTL6
GTIN (EAN)	4032248126675
Cantidad	20 Pieza

ZTW ZTL6

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Profundidad	38,35 mm	Profundidad (pulgadas)	1,51 inch
Altura	105,8 mm	Altura (pulgadas)	4,165 inch
Anchura	2 mm	Anchura (pulgadas)	0,079 inch
Peso neto	8,114 g		

Temperaturas

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

Datos del material

Material	Wemid	Color	Beige oscuro
Grado inflamabilidad según UL 94	V-0		

Otros datos técnicos

enclavable	No
------------	----

Valores característicos del sistema

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

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	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
ECLASS 12.0	27-14-11-92	ECLASS 13.0	27-25-03-01
ECLASS 14.0	27-25-03-01		

Conformidad medioambiental del producto

REACH SVHC	/
Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme sin exención

Homologaciones

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

Descargas

Homologación/certificado/documento de conformidad	Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
Datos de ingeniería	CAD data – STEP
Documentación del usuario	StorageConditionsTerminalBlocks
Catálogo	Catalogues in PDF-format
Folleto	