

ZEW 35/2

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

www.weidmueller.com

Germany

Imagen de producto







Klippon® Connect con tecnología de conexión brida-tornillo

La gran fiabilidad y variedad de diseños de los bloques de bornes con conexiones brida-tornillo facilitan la planificación y optimizan la seguridad operativa. Klippon® Connect ofrece una respuesta eficaz a una amplia variedad de requisitos diferentes.

Datos generales para pedido

Versión	Serie Z, Ángulo de fijación lateral
Código	8630740000
Tipo	ZEW 35/2
GTIN (EAN)	4032248348916
Cantidad	20 Pieza



ZEW 35/2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Altura	55 mm	Altura (pulgadas)	2,165 inch
Anchura	8 mm	Anchura (pulgadas)	0,315 inch
Peso neto	7,528 g	Profundidad	40 mm
Profundidad (pulgadas)	1,575 inch		

Temperaturas

Temperatura permanete de trabajo, min. -50 °C

Temperatura permanete de trabajo, max. 100 °C

Datos del material

Material	Wemid	Color	Beige oscuro
Grado inflamabilidad según UL 94	V-2		

Dimensiones

Desplazamiento TS 35 41 mm

Generalidades

Carril TS 35 Indicación de montaje Montaje directo

Otros datos técnicos

Detención	sin tornillos	Indicación de montaje	Montaje directo
Tipo de montaie	enclavado		

Valores característicos del sistema

Versión	para bornes	Carril	TS 35
Clasificaciones			

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC001041	ETIM 7.0	EC001041
ECLASS 9.0	27-14-11-35	ECLASS 9.1	27-14-11-35
ECLASS 10.0	27-14-11-35	ECLASS 11.0	27-14-11-35

Homologaciones

ROHS Conformidad

Descargas

Datos de ingeniería	<u>STEP</u>
Datos de ingeniería	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Documentación del usuario	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
Folleto/catálogo	Catalogues in PDF-format