

**Similar a la ilustración****Similar a la ilustración**

Integración, ampliación y personalización: ampliación perfecta para todas las aplicaciones

La estructura robusta de los accesorios de la nueva caja de la serie Klippon® TB permite adaptar fácilmente el dispositivo a los requisitos específicos de cada aplicación.

**Guías de montaje**

Las guías de montaje están disponibles en dos tamaños, lo que facilita el montaje de componentes de carreles DIN (por ejemplo, bornes o componentes electrónicos) en las cajas.

**Datos generales para pedido**

Versión	Klippon TB (Terminal Box), Cajas, recto, Altura: 20 mm, Anchura: 366 mm, Profundidad: 10 mm, Material básico: Acero, cincado, plata
Código	<a href="#">8000117038</a>
Tipo	TS20/CX10 ST ZN 4040 VER
GTIN (EAN)	4099986829800
Cantidad	20 Pieza

**Datos técnicos****Homologaciones**

Homologaciones



ROHS Conformidad

**Dimensiones y pesos**

Profundidad	10 mm	Profundidad (pulgadas)	0.3937 inch
Altura	20 mm	Altura (pulgadas)	0.7874 inch
Anchura	366 mm	Anchura (pulgadas)	14.4094 inch
Peso neto	175.11 g		

**Temperaturas**

Temperatura de servicio

**Conformidad medioambiental del producto**

Estado de cumplimiento de la directiva Conforme sin exención

RoHS

REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

**Datos generales**

Indicación de montaje	Tornillo	Superficie	cincado
Material básico	Acero		

**Datos generales Accesorios**

Superficie	cincado	Material básico	Acero
------------	---------	-----------------	-------

**Clasificaciones**

ETIM 8.0	EC001285	ETIM 9.0	EC001285
ETIM 10.0	EC001285	ECLASS 14.0	27-40-06-02
ECLASS 15.0	27-40-06-02		

## Accesorios

### Placas de montaje



Placas de montaje con y sin patrón de taladrado, para la instalación longitudinal y transversal de carriles de montaje DIN o componentes directamente en la placa de montaje.

### Datos generales para pedido

Tipo	GFSC M5X10 TX20 SET	Versión
Código	<a href="#">1274150000</a>	Klippon EB (Essential Box), Tornillo de sujeción, Altura: 13.3 mm,
GTIN (EAN)	4050118063820	Anchura: 8.5 mm, Profundidad: 8.5 mm, Material básico: Acero,
Cantidad	1 ST	cincado, chapado en zinc galvanizado y pasivado, plata