



## Cerradura de seguridad multipunto T2B5

Referencia: T2B5535SCLE

EAN-13: 8414625322546

Marca: TESA

Variante: Cerradura de seguridad multipunto T2B5 de 5 puntos de cierre, sin cilindro, entrada de 50mm, cerradero largo 35 mm, acabado acero esmaltado.

- 3 puntos frontales, 5 puntos frontales, 3 puntos frontales y 1 punto alto y un punto bajo.
- Cilindro de seguridad T60 y escudo E300L que añaden un extra de seguridad.
- Frente de acero de perfil en U de elevada rigidez. Idóneas para puertas RF.
- Mecanismo en los reenvíos con sistema anti-remoto.

### Descripción general

Cerradura de seguridad multipunto T2B. Bulones redondos de acero niquelado de 14mm en la caja principal. Mecanismos protegidos en cajas cerradas de acero galvanizado. Puntos de cierre alto y bajo (acero carbonitrurado). Cerradero alto de acero y cerradero de suelo con guardapolvos. Frente de acero de perfil en U de elevada rigidez, idóneo para puertas RF. Mecanismo en los reenvíos con sistema anti-retorno. Altura estándar de 2.028mm y opcional para alturas de 2,035 mm. Frente de la cerradura estándar de 2,028mm y opcional para alturas de 2,035 mm. Frente de la cerradura de 20X10 mm. Opcional en modelos TLB3, TLB5 posibilidad de frente de 20 X 7,5mm. Posibilidad de incorporar embellecedor de escudo guardallaves.

3 puntos frontales, 5 puntos frontales, 3 puntos frontales y 1 punto alto y un punto bajo.

Cilindro de seguridad T60 y escudo E300L que añaden un extra de seguridad.

Frente de acero de perfil en U de elevada rigidez. Idóneas para puertas RF.

Mecanismo en los reenvíos con sistema anti-remoto.

### Características

Variante	Cerradura de seguridad multipunto T2B5 de 5 puntos de cierre, sin cilindro, entrada de 50mm, cerradero largo 35 mm, acabado acero esmaltado.
Entrada (milímetros)	50

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	5,14
Producto empaquetado: largo (cm)	206,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	3,50
Producto empaquetado: alto (cm)	10,50

### Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 09/01/2025