



## FICHA TÉCNICA

**PRODUCTO:** Cerradura Eléctrica 1000S-Plus TRVX

**SKU:** 1000S-Plus, 1000SN-Plus

**CLASIFICACIÓN:** Cerradura de Sobreponer

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **ACABADO**  
Beige, Negro  
Pintura electrostática epóxica – poliéster
- **MATERIAL (ACERO LAF)**  
Cuerpo: 2 mm  
Canastilla: 1.5 mm
- **APLICACIÓN**  
Para puertas exteriores de madera o metal de 35 a 65 mm de espesor
- **NORMA TÉCNICA**  
NORMA 14846:2008
- **LLAVES**  
Cilindro sólido de bronce  
3 llaves de 6 pines
- **OPERACIÓN**  
Voltaje de operación 9 - 12 V  
Corriente de trabajo 1.5 – 3 A  
Potencia: 12 Watts.  
Doble bobina eléctrica
- **MECANISMO DE CIERRE**  
1 picaporte y 1 pivote de 2 avances
- **DISTANCIA DE INSTALACIÓN**  
60 mm
- **PESO UNITARIO**  
1.76 Kg.
- **PRESENTACIÓN**  
✓ Individual: Caja  
✓ Caja de 12 unidades (21.12 Kg.)
- **ACCESORIOS**  
Tornillos de fijación, disco exterior.
- **ACCIONAMIENTO:**  
Con la llave externa e internamente  
Eléctricamente con botón pulsador (No incluida),  
para distancias hasta 15 m se requiere transformador a 12 V, mayores a esta distancia transformador de 18V (No incluida)  
Accionamiento de pivote con llave
- **REVERSIBILIDAD**  
Picaporte reversible.
- **CERRADURAS COMPATIBLES**  
1000E, 1000S

