



FICHA TÉCNICA

PRODUCTO: Cerradura Eléctrica 1000E-Plus TRVX

SKU: 1000E-Plus, 1000EN-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 14846:2010
- **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, con el botón 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

