10005

FICHA TÉCNICA

PRODUCTO: Cerradura Eléctrica 1000S TRVX

MODELO: 1000S

CLASIFICACIÓN: Cerradura de Sobreponer

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Acabado

Color beige

Pintura electrostática epóxica – poliéster

Material del cuerpo y canastilla

Plancha de acero laf 1.5 mm. ASTM A366

Aplicación

Para puertas exteriores de madera o metal de 35 a 65 mm de espesor

Norma Técnica

14846:2010

Llaves

Cilindro sólido de bronce 3 llaves de 6 pines

Operación

Voltaje de operación 12 V Corriente de trabajo 1.5 – 3 A Potencia: 12 Watts. Doble bobina eléctrica

• Mecanismo de cierre

1 picaporte

• Distancia de instalación

60 mm

• Peso unitario

1.63 Kg.

• Presentación

✓ Individual: Caja/ blíster

✓ Caja de 8 unidades (13.28Kg.)

Accesorios

Tornillos de fijación, disco exterior.

• Accionamiento:

Externamente 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)
• Reversibilidad

Picaporte reversible.

• Cerraduras compatibles

1000E







