

Botões

Botones pulsadores



TL-X ITALO

PATENTED

EN 81-70



Botão quadrado sem toque.
Botón pulsador cuadrado sin contacto.

FUNÇÕES PRINCIPAIS

- Botão de pressão com sensor de proximidade (tecnologia Laser).
- Distância para acionamento: até 3 cm.
- Corpo: aço inoxidável e nylon.
- Aro: em aço inoxidável AISI 304 estampado (tratamento PVD dourado disponível).
- Frente: policarbonato com decoração iluminável.
- Montagem: o botão é inserido pela frente por encaixe em um recorte de 32,5mmx32,5mm.
- Espessura placa de 0,7mm a 3mm.
- Iluminação disponível: dois tons branco/vermelho - dois tons vermelho/azul.
- Grau de proteção: IP51.
- Alimentação: 8 V DC -30 V DC.
- CABEAMENTO: Conectores MINISPOX com cabos de conexão adicionais.



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Botón con sensor de proximidad (tecnología láser).
- Distancia de activación: hasta 3 cm.
- Cuerpo: acero inoxidable y nailon.
- Bisel: bisel embutido de acero inoxidable AISI 304 (tratamiento PVD oro opcional).
- Parte frontal: policarbonato con decoración iluminable.
- Montaje: el botón se coloca dentro de un recorte de 32,5 mm x 32,5 mm desde la parte frontal y se fija a presión.
- Espesor de la placa frontal: de 0,7 mm a 3 mm.
- Luces disponibles: bicolor blanca/roja – bicolor roja/azul.
- Grado de protección: IP51.
- Fuente de alimentación: 8 V DC -30 V DC.
- CABLEADO: conectores MINISPOX con cables de conexión adicionales.

OPCIONAL EM BRAILE

- Utilização da placa TAG SQUARE.
- Utilização da placa TAG SLIM.

OPCIONES BRAILLE

- Uso de la placa TAG SQUARE.
- Uso de la placa TAG SLIM.

DIMENSÕES / MEDIDAS

