



ERCOLE

Botão antivandalismo CLASSE 2.
Pulsador anti vandalismo CLASE 2.



EN 81-70

FUNÇÕES PRINCIPAIS

- Estrutura: botão antivandalismo em zama conforme a UNI EN 81-70 classe 2
- Acabamento botão e aro: cromo ou ouro.
- Parte móvel: plástico anti-risco com superfície externa revestida em aço inox. AISI 304 (possibilidade de tratamento em PVD color ouro ou preto); legenda ou decoração em relevo.
- Montagem: o botão é inserido frontalmente em um recorte de Ø 32,2 e fixado através de anel rosqueado.
- Espessura da chapa: de 0,7mm a 5mm adaptado à montagem em chapas planas.
- Contatos: 1 micro switch ou 2 micro swtiches.
- Cabeamento: conectores a parafuso ou sistemas pré-cabeados (AMP ou JST).
- Iluminação: LED 12V ou 24V DC 30mA.
- Pressionamento: 1,2mm.
- Vida útil: 2.000.000 ativações.
- Grau de proteção: IP54.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Cuerpo: botón anti vandalismo de zamak conforme con la norma UNI EN 81-70 para la clase 2.
- Color de los aros y de la carátula: cromo o dorado.
- Carátula: plástico a prueba de daños con acero inoxidable AISI 304 o acabados en revestimiento de PVD dorado/negro; leyenda(s) en relieve.
- Montaje: el botón se coloca dentro de un recorte (Ø 32,2) desde la parte frontal y se fija usando un anillo roscado.
- Espesor de la placa frontal: 0,7 mm a 5 mm, adecuado para el montaje sobre placas frontales.
- Contactos: 1 micro switch 2 micro switch.
- Cableado: Conectores con tornillos o precableados (AMP, JST o minispox).
- Iluminación: Led 12V o 24V CC 30mA.
- Presión: 1,2 mm.
- Vida media.: 2.000.000 activaciones.
- Grado de protección: IP54.



DIMENSÕES / DIMENSIONES

