

Botões Botones pulsadores



ACHILLE



EN 81-70

EN 81-71

Botão antivandalismo com braille.
Botón pulsador a prueba de vandalismo con sistema braille.

FUNÇÕES PRINCIPAIS

- Estrutura: botão em zamac e nylon.
- Aro: zamac (cromado ou dourado, níquel pérola, ouro pérola, antracite/rutênio).
- Parte móvel: em policarbonato com superfície externa revestida em aço inox AISI 304 (possibilidade de acabamento em PVD color ouro ou preto); legenda ou decoração brunidas em relevo e braille.
- Montagem: o botão é inserido frontalmente em um recorte Ø 32,2 e fixado através de um anel rosqueado.
- Espessura placa: de 0,7mm a 5mm.
- Contatos: Contatos: 1 microswitch ou 2 microswitches.
- Ligações: conectores a parafuso ou sistemas pré-cabeados (AMP, JST ou minispox).
- Iluminação: Led 12V ou 24V DC 30mA.
- Press. botão: 1,2 mm.
- Vida útil: 2.000.000 ativações.
- Grau de proteção: IP51 com mola metálica e IP54 com mola siliconada e o-ring.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Cuerpo: botón de zamak y nylon.
- Biseles: zamak (cromo o dorado, níquel perlado, oro perlado, antracita/rutenio).
- Presilla: policarbonato con superficie externa con revestimiento de acero inoxidable AISI 304 (posibilidad de tratamiento de PVD dorado o negro); leyenda o decoración en relieve y braille.
- Montaje: el botón se coloca dentro de un recorte (Ø 32,2) desde la parte frontal y se fija mediante un anillo roscado.
- Espesor de la placa frontal: de 0,7 mm a 5 mm.
- Contactos: 1 microinterruptor o 2 microinterruptores.
- Cableado: conectores con clavijas o precableados (AMP, JST o MiniSPOX).
- Iluminación: Led 12V o 24V CC 30 mA.
- Carrera del botón: 1,2 mm.
- Vida prom.: 2.000.000 de activaciones.
- Grado de protección: IP51 con muelle de metal/IP54 con muelle de silicona y junta tórica.

ACHILLE TLM-X

Botão Achille com sensor sem toque.
Botón pulsador Achille con sensor sin contacto.



- Sensor sem toque: com emissor IR integrado (850nm) e emissor laser.
- Distância de ativação: 3cm máx.
- Contatos: 1 microswitch.
- Cabeamento: Conectores MINISPOX (5268).
- Iluminação: bicolor (coroa iluminada de 2 cores).

- Sensor sin contacto: con emisor IR integrado (850 nm) y emisor láser.
- Distancia de activación: 3 cm máx.
- Contactos: 1 microinterruptor.
- Cableado: conectores MINISPOX (5268).
- Iluminación: bicolor (anillo iluminado con 2 colores).



Botões

Botones pulsadores

ALTERNATIVAS / ALTERNATIVAS



ACHILLE_TD: Achille virado base com parte móvel em policarbonato com superfície externa revestida em aço inox AISI 304 virado (possibilidade de acabamento em ouro ou preto PVD). Nenhum caractere presente Disponível com placa em braille. / Achille torneado con presilla de policarbonato con superficie externa con revestimiento de acero inoxidable AISI 304 (posibilidad de tratamiento de PVD dorado o negro); sin leyenda. Disponible con una placa en braille.

ACHILLE_AZ: Achille efeito unha com parte móvel em zamac (cromado ou ouro, níquel pérola, ouro pérola, antracite). / Achille con efecto uña; presilla de zamak (cromo o dorado, níquel perlado, oro perlado, antracita).

ILUMINAÇÃO / LUCES



LUZ
Vermelho /
Roja

LUZ
Azul /
Azul

LUZ
Verde /
Verde

LUZ
Branco /
Blanca

ACHILLE BICOLOR

Tipos de iluminação: Vermelho/azul, azul/vermelho, vermelho/verde, branco/azul, azul/branco, vermelho/branco, branco/vermelho.
Luces: Roja/azul, azul/roja, roja/verde, blanca/azul, azul/blanca, roja/blanca, blanca/roja.

DEMI LIGHT

Tipos de iluminação: Vermelho claro/vermelho, azul claro/azul, verde claro/verde, branco claro/branco.
Luces: Roja tenue/roja, azul tenue/azul, verde tenue/verde, blanca tenue/blanca.

ACABAMENTOS / ACABADOS

INOX
Inox jateado /
Acero inoxidable
con chorro de vidrio



PVD
Ouro jateado /
PVD oro con chorro
de vidrio



PVD
Preto jateado /
PVD negro con chorro
de vidrio



DIMENSÕES / MEDIDAS

