



KEYPAD



ADA RULES

EN 81-70

Mini teclado para painel de botões da cabine.
Teclado para panel de control de cabina.

FUNÇÕES PRINCIPAIS

- Caracteres táteis em relevo.
- Caractere especial para 'entrada principal.
- Sequência telefônica padrão.
- Em conformidade com os padrões ADA.
- Em conformidade com a norma EN81-70.
- Materiais: zamac.
- Disponível em prata e preto.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Caracteres táctiles en relieve.
- Carácter especial para entrada principal.
- Secuencia telefónica estándar.
- Cumple con las normas ADA.
- Cumple con la norma EN81-70.
- Material: Zamak.
- Disponible en plata y negro.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Conexão: RS485/USB. / Conexión: RS485/USB.
- Alimentação: 12- 24 VDC. / Fuente de alimentación: 12- 24 VDC.
- Duração: 3.000.000 de operação. min. / Duración: 3.000.000 operac. min.
- Força operacional: 1.27 N (130 gf). / Fuerza de funcionamiento: 1,27 N (130 gf).



MODELO STANDARD /
MODELO ESTÁNDAR



ESPECIAL / SPECIAL
Modelo de design de
acessibilidade / Accessibility
design model



Versão preta /
Versión negra



Versão preta com
dígitos dourados /
Versión negra leyenda
dorada

