

Display LCD Pantalla LCD



TRICOLOR

Display LCD de cabine.
Indicador de posición LCD de cabina.



FUNÇÕES PRINCIPAIS

- Modelo LCD: display LCD de cabine disponível em fundo azul ou preto.
- Montagem rápida: frontal através de moldura ou embutido com pinos soldados na chapa plana.
- Tela: em policarbonato transparente (à prova de impacto e risco).
- Cores: iluminação branca em fundo azul ou 5 cores a escolha (azul, branco, âmbar, verde, vermelho) em fundo azul.
- Ligações: a terminais e conectores.
- Comum: positivo ou negativo.
- Alimentação: 12/24Vdc +/- 10%.
- Sinais básicos: andar, flechas, fora de serviço e sobrecarga.
- Sinais opcionais: Alarme enviado amarelo, alarme recebido verde e sobrecarga vermelha.
- Caracteres disponíveis: set de caracteres do alfabeto latino, cirílico e grego programáveis.
- Minigongo tritonal e programável.
- Programação fácil através do teclado EASY incorporado.
- 32 paradas em binário, 14 paradas 1 polo por andar.
- 64 paradas em modalidade autônoma com sensores magnéticos.
- Flechas decida e subida (41mm).
- Disponível na versão serial CAN ou RS485 com coleta de chamadas.
- Possibilidade de programar a codificação binária, binária negada, BCD, Gray e 7 segmentos.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Modelo LCD: indicador de posición LCD de cabina disponible con fondo de color azul o negro.
- Montaje rápido: montaje frontal con marco o montaje empotrado con pernos soldados en placas planas.
- Pantalla: de policarbonato transparente a prueba de golpes y arañazos.
- Colores: iluminación blanca sobre fondo azul o 5 colores a elegir (azul marino, blanco, amarillo, verde y rojo) sobre fondo negro.
- Cableado: terminales y conectores.
- Común: positivo o negativo (seleccionable).
- Fuente de alimentación: 12/24 Vcc +/- 10%.
- Señales básicas: plantas, flechas, fuera de servicio y sobrecarga.
- Señales opcionales: Alarma enviada amarilla, alarma recibida verde y sobrecarga roja.
- Caracteres disponibles: caracteres programables en alfabeto latino, cirílico y griego.
- Timbre de tres tonos integrado y programable.
- Fácil programación a través de un teclado específico EASY integrado.
- 32 paradas en código binario, 14 paradas 1 cable por planta.
- 64 paradas en modo independiente con sensores magnéticos.
- Flecha subida/bajada (41 mm).
- Disponible en versión serial CAN y RS485 con recepción de llamadas.
- Posibilidad de programar la codificación binaria, binaria invertida, BCD, Gray y 7 segmentos.

MOLDURA - Prata / Ouro.
MARCO - Cromo / Oro.



AZUL TRICOLOR TRICOLOR AZUL



PRETO TRICOLOR TRICOLOR NEGRO



AZUL MONOCOLOR MONOCOLOR AZUL



CÓDIGOS KITS DE FIXAGEM / CÓDIGOS DE LOS KITS DE FIJACIÓN

KIT.BIG.FRAME.C: moldura cromada / marco cromado.

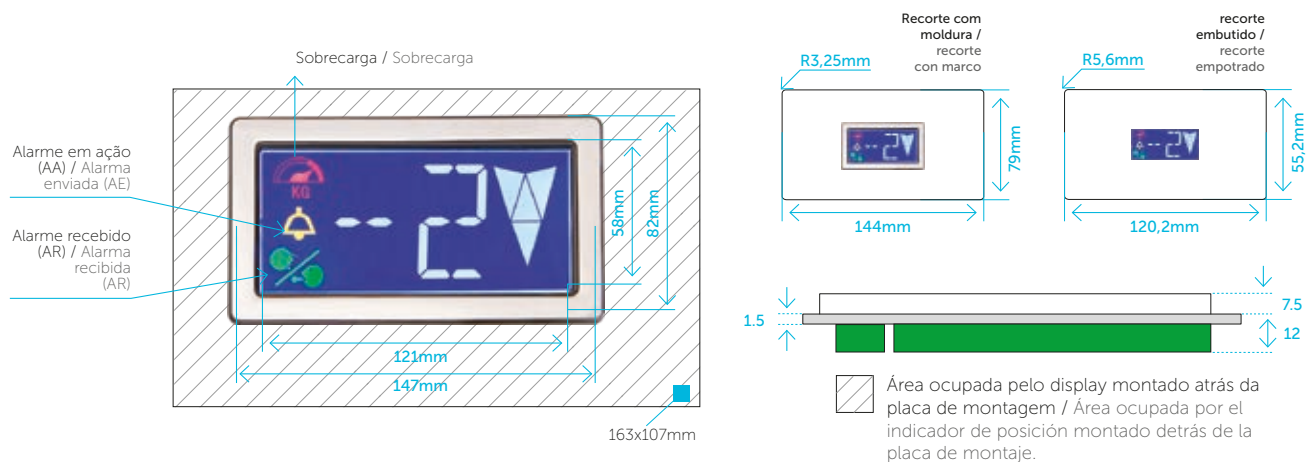
KIT.BIG.FRAME.G: moldura dourada / marco dourado.

KIT.BIG.FRAME.N: moldura antracita / marco antracita.

KIT-FISS-C-FL-TRIC-1.2: kit para montagem embutida em chapa 1.2mm / kit montaje empotrado en placa frontal de 1.2 mm.

KIT-FISS-S-FL-TRIC-2: kit montagem embutida em chapa 2mm / kit montaje empotrado en placa frontal de 2 mm.

DIMENSÕES / MEDIDAS



Dimensões em mm / Medidas en mm

Dimensões totais com cabeamento / Área ocupada con cableado: 166x114mm