

Afficheur LCD LCD Display



TRICOLOR

Afficheur LCD de cabine.
Car lcd position indicator.



FONCTIONS PRINCIPALES

- Modèle LCD: afficheur LCD de cabine disponible sur fond bleu ou noir.
- Montage rapide: frontale à l'aide de cadre ou affleurant avec goujons soudés sur boîtes encastrées.
- Écran: en polycarbonate transparent anti-choc et anti-rayure.
- Couleurs: éclairage blanc sur fond bleu ou bien 5 couleurs au choix (azur, blanc, ambre, vert, rouge) sur fond noir.
- Câblage: à bornes et connecteurs.
- Commun: positif ou négatif.
- Alimentation: 12/24Vdc +/- 10%.
- Signaux base: étage, flèches, hors de service et surcharge.
- Signaux en option: Alarme envoyée jaune, alarme reçue verte et surcharge rouge.
- Caractères disponibles: set caractères alphabet latin, cyrillique et grec programmables.
- Mini gong à trois tons et programmable.
- Programmation facile grâce à un clavier numérique EASY incorporé.
- 32 arrêts en binaire, 14 arrêts à 1 pôle par étage.
- 64 arrêts en modalité autonome avec capteurs magnétiques.
- Flèche montée descente (41mm).
- Disponible dans la version sérielle CAN ou RS485 avec collection des appels.
- Possibilité d'augmenter la codification binaire, binaire niée, BCD, Gray et 7 segments.

MAIN FEATURES

- Lcd model: car indicator lcd available in blue or black background.
- Fast Fixing: frontal mounting with frame or flush mounting on 1.2 and 2mm faceplates through soldered studs.
- Screen: lens polycarbonate (shock-proof and anti-crash).
- Colours: white LED on blue background or 5 different colours (navy blue, white, yellow, green and red) on black background.
- Wiring: screws or pre-wired connectors (AMP or JST).
- Common: positive or negative (it can ben selected).
- Power supply: 12/24Vdc +/- 10%.
- Signals: floors, arrows, out of service and overload signals.
- Optional signals: sent and acknowledged alarms (yellow and green) and overload red signal.
- Available characters: programmable characters set in Latin, Cyrillic and Greek alphabetic.
- 64 stops in independent mode (magnetic sensors).
- Integrated and programmable three-tone chime.
- Easy programming by a dedicated integrated keyboard.
- 32 stops in binary code, 14 stops 1 wire for floor.
- Up and down arrow (41mm).
- Available in CAN and RS485 serial version with collection calls.
- Possibility to set binary, inverted binary, BCD, Gray and 7 segments codes.

CADRE - Argent / Or.
FRAME - Chrome / Gold.



TRICOLOR BLEU BLUE TRICOLOR



TRICOLOR NOIR BLACK TRICOLOR



MONOCOLOR BLEU BLUE MONOCOLOR



CODES KIT FIXATION / FIXING KIT CODES

KIT.BIG.FRAME.C: cadre chromé / chromium frame.

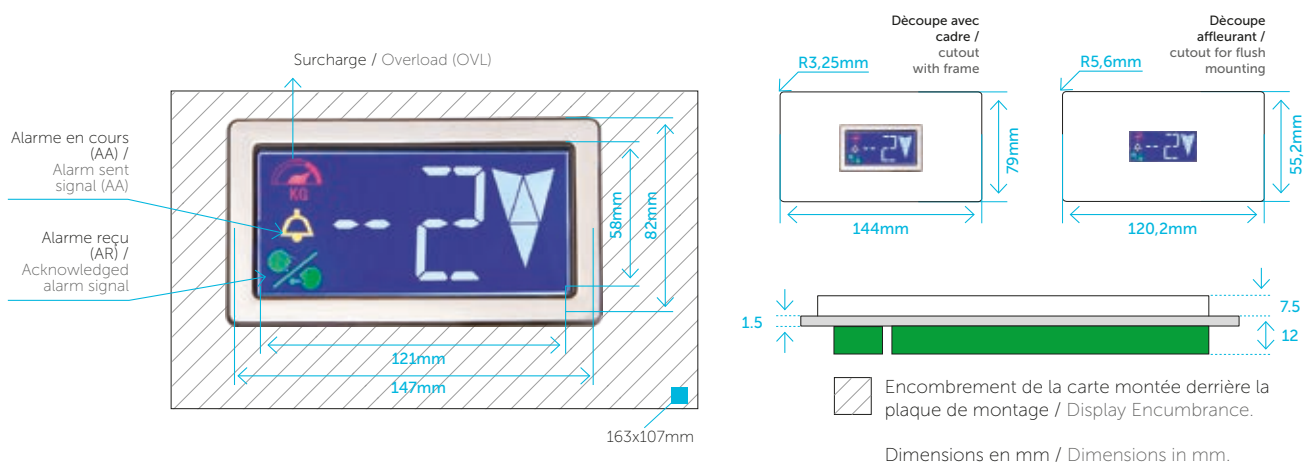
KIT.BIG.FRAME.G: cadre doré / golden frame.

KIT.BIG.FRAME.N: cadre anthracite / anthracite frame.

KIT-FISS-C-FL-TRIC-1.2: kit pour montage affleurant sur plaque de 1.2mm

KIT-FISS-S-FL-TRIC-2: kit pour montage affleurant sur plaque de 2mm

DIMENSIONS / DIMENSIONS



Encembrement avec câblage / Encumbrance with wiring: 166x114mm