



MD2400SA TABLEAU RÉPÉTITEUR

FICHE TECHNIQUE



- MD2400SA tableau répéteur avec commande d'évacuation
- Dimensions (H x L x P) : 156 x 220 x 37mm
- Equipé d'un écran tactile couleur résistif de 7"
- Consommation au repos : 63mA@24Vdc
- Consommation en alarme : 70mA@24Vdc
- Maximum 2 MD2400SA tableau répéteur par E.C.S. MD2400SA



CERTIFICAT EN54-13 : MD2400SA: B-9072-FD-1049

DESCRIPTION

Le tableau répéteur MD2400SA répète les informations telles qu'elles sont affichées sur l'écran tactile de l'E.C.S. MD2400SA. Tous les messages de l'E.C.S. MD2400SA sont immédiatement affichés sur l'écran tactile couleur des tableaux répéteurs connectés.

En haut de l'écran tactile, l'état « En service » du tableau répéteur MD2400SA est signalé. Les principaux états de l'E.C.S. MD2400SA sont visualisés sous forme de pictogrammes à LED.

Le tableau répéteur MD2400SA est équipé de 2 niveaux d'accès. L'introduction d'un code utilisateur permet d'accéder au niveau de fonctionnement supérieur. Le tableau répéteur synchronise automatiquement le code utilisateur avec l'E.C.S. MD2400SA de sorte que le code utilisateur est toujours identique sur les deux unités.

Le tableau répéteur est non redondante et certifiée en tant que type 2 selon la norme EN54-13.

DONNEES TECHNIQUES

Matériaux	Boîtier en aluminium avec façade à charnière
Couleur	Noir
Classe IP	IP30
Tension d'alimentation	24Vdc
Firmware minimum de l'E.C.S. MD2400SA	MD24SAV1.05 ou supérieur
Réglage de l'adresse	Binair par commutateur rotatif
Température de fonctionnement	-5°C à +40°C
Humidité relative	< 90% RH (sans condensation ou formation de glace)
Câblage	3P0,9

Des modifications peuvent être apportées sans préavis