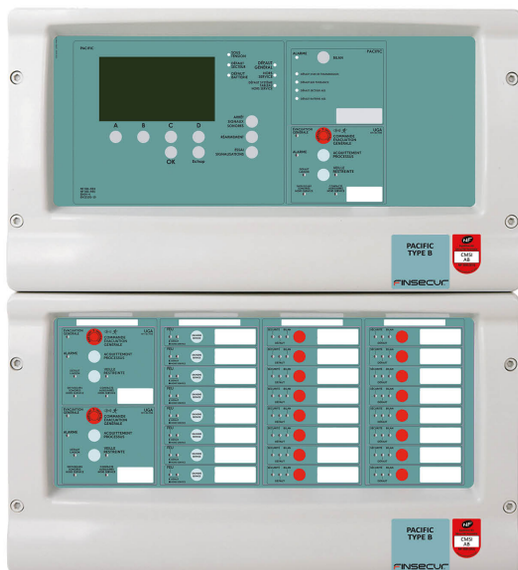


PACIFIC TYPE A & B

CMSI adressable 256 fonctions pour SSI de catégorie A et de catégorie B



GLSI SÉCURITÉ



CMSI ADRESSABLES 56 FONCTIONS

Les Pacific® Type A et Type B sont des Centralisateurs de Mise en Sécurité Incendie (CMSI) conçus respectivement pour gérer des Système de Mise en Sécurité Incendie (SMSI) d'un SSI de catégorie A et de catégorie B. La catégorie A comporte un Équipement d'Alarme (EA) de type 1, modulaire auto-adressable, autorisant 256 fonctions (UGA/IGH, désenfumage, compartimentage ou arrêt technique).

Les matériels déportés MDA4 sont raccordés et communiquent avec le tableau central via des voies de transmission "rebouclées".

Les CMSI Pacific innovent au niveau de la gestion des Alimentations Électriques Extérieures (AES). Les matériels déportés sont alimentés localement par une AES via une carte de gestion d'alimentation MEAE. Elle permet le bouclage de l'alimentation sans perdre de zone de sécurité en intégrant au maximum 16 MDA4 par boucle d'alimentation. Chaque matériel déporté dispose d'une électronique capable d'isoler si nécessaire une section de ce réseau soumise à un court-circuit.

LES PLUS

- DISTRIBUTION OPTIMISÉE DU CABLAGE ENTRE LES POINTS DE COMMANDE DES DCT ET DAS
- PROGRAMMATION INTUIVE
- PROTECTION DES SORTIES CONTRE LES COURT CIRCUITS : CABLAGE À CHAUD DE TOUS LES MODULES DMA4 MODULES AUTO-ADRESSABLES
- FONCTION ARRÊT ET RÉARMEMENT DES MOTEURS PAR LE BUS CMSI
- ALIMENTATION LOCALE REBOUCLÉE SUR UNE BOUCLE DE COURANT PILOTÉE PAR MODULE MEAE
- TÉLÉCHARGEMENT RAPIDE DEPUIS UN PC DE LA CONFIGURATION
- SORTIES DE COMMUNICATION MODBUS/JBUS OU MODBUS/TCP-IP, RS-232 OU RS-485
- FONCTIONNEMENT EN RÉSEAU AVEC 10 ECS BALTIC

PACIFIC TYPE A & B

CMSI adressable 56 fonctions pour SSI de catégorie A et de catégorie B



GLSI SÉCURITÉ

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Détection :

- 256 fonctions de mise en sécurité
- 32 UGA1 ou 32 UGA2
- 256 UGA IGH

Connectivité :

- Écran LCD rétro éclairé 16 lignes 40 caractères
- 1 port USB pour le paramétrage
- 4 cartes de 8 fonctions d'UCMC par coffret
- Fonction d'UCMC

Sortie de report :

- Report alarme général
- Report dérangement général
- 2 relais configurables

Matériels déportés :

- 32 MDA4 par voie de transmission rebouclée, soit 128 MDA4
- 15 MDLO et/ou MDLO nano (adresse individuelle) par VT secondaire (sortie MDA4)
- Module MEAE de contrôle de la boucle alimentation des matériels déportés

Alimentation :

- 12V par EAE EN54-4 interne
- Batterie de secours 12V 7,2 Ah autonomie 12H

Physique :

- Dimension L 506mm x H 300 mm x P 110 mm
- Poids 6,6 kg (avec les batteries)
- Matière ABS et de couleur gris
- IP32 , IK 07
- Température de service -10 à +50 °C

COMPATIBILITÉ

- Sextant DSAF, DSVAF, DVAF
- MDA4RL,
- MDA4
- MDLO
- MDLO nano
- BUCCIN
- Scirocco-C ME
- Aviso LCD, E

ARTICLES ASSOCIÉS

- Rack base Pacific CMSPA450
- Rack intégrant la base Pacific et carte 8 fonctions de CMSPA451 à CMSPA482
- UCMC 8F ZSFCA0428
- Coffret pour carte 8 fonctions CMSPA449

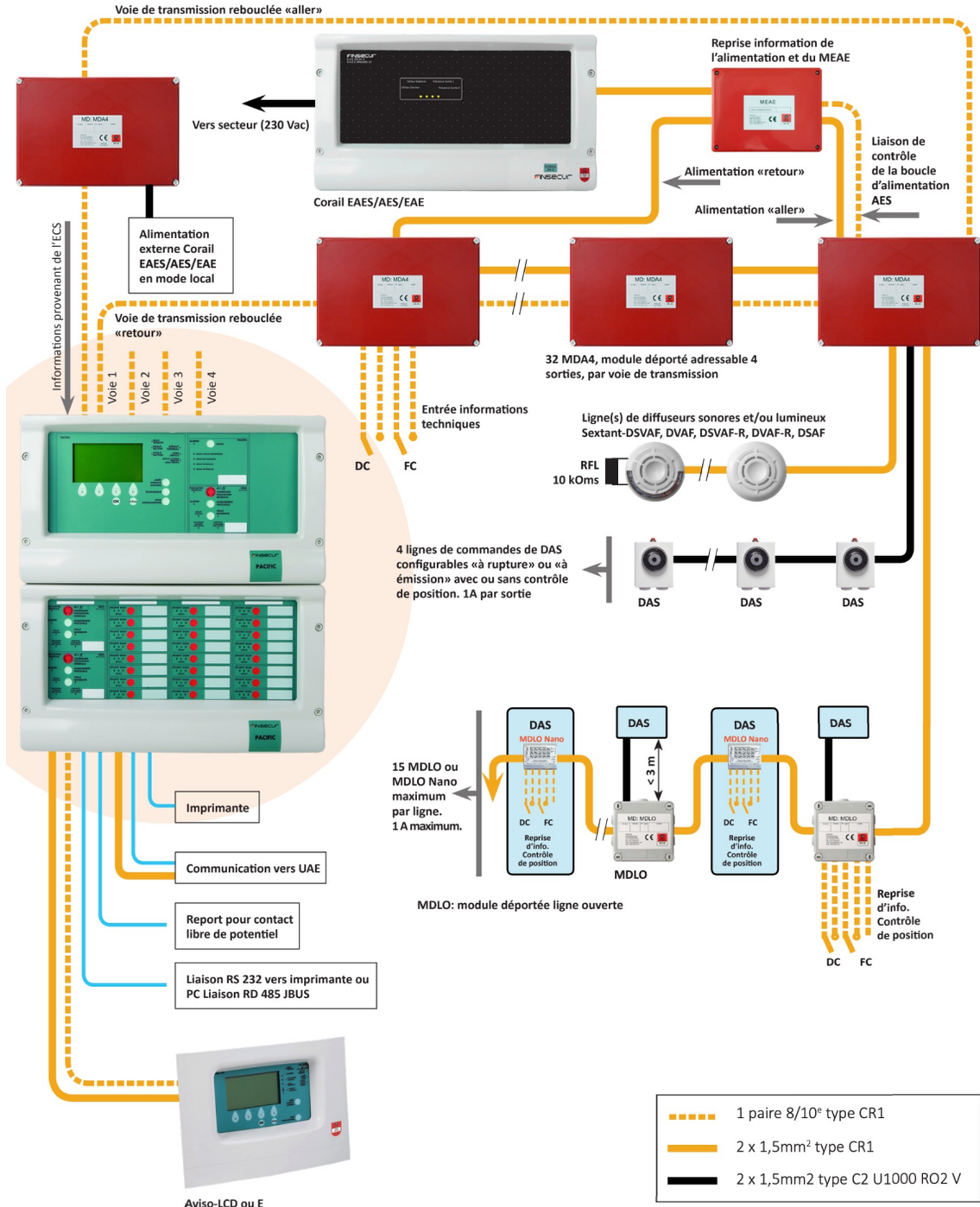
PACIFIC TYPE A & B

CMSI adressable 56 fonctions pour SSI de catégorie A et de catégorie B



GLSI SÉCURITÉ

SYNOPTIQUE DE RACORDEMENT PACIFIC TYPE A



PACIFIC TYPE A & B

CMSI adressable 56 fonctions pour SSI de catégorie A et de catégorie B



GLSI SÉCURITÉ

SYNOPTIQUE DE RACORDEMENT PACIFIC TYPE B

