

SAA / SAA-GSM

System Acoustic Alarm

CARATTERISTICHE - Caractéristiques

1~
230 V
50/60 Hz ±10%

+40 °C
-10 °C

IP55

CE

2006/95/CE
2004/108/CE
2011/65/UE
UNI EN 12845

X= 150 mm
Y= 200 mm
Z= 110 mm



INGRESSI - Entrées



Due contatti per allarme remoto.
Deux contacts pour alarme à distance.



Connettori per una batteria sigillata al piombo per mantenere attivi gli allarmi in assenza di alimentazione.

Connexion pour une batterie scellée au plomb permettant de maintenir les alarmes activées en cas de panne secteur.

CONTROLLO - Contrôle



Led di segnalazione allarme presente e pulsante tacitazione sirena.

DEL de signalisation alarme et bouton d'interruption sirène



Modulo GSM per avvisare da uno fino a cinque destinatari con un messaggio gli allarmi presenti nel gruppo (versione SAA-GSM).

Module GSM permettant d'envoyer un message de signalisation des alarmes jusqu'à un max. de 5 destinataires (version SAA-GSM)

ESEMPIO DI COLLEGAMENTO - Exemples de connexions

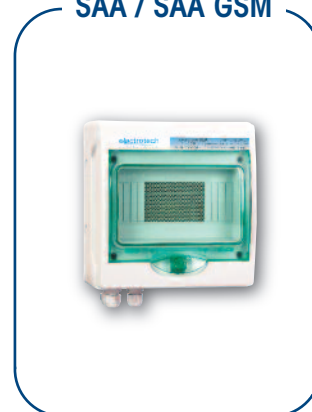
SFFEP



SFFDP



SAA / SAA GSM



LUNGA DISTANZA
Longue distance

CONTATTI ELETTRICI
Contacts électriques

SAA / SAA-GSM

System Acoustic Alarm

APPLICAZIONI:

Le centraline elettroniche serie SAA/SAA-GSM sono prodotte per la segnalazione acustica, in locali sorvegliati, di gruppi di elettropompe e/o motopompe di alimentazione per impianti Antiincendio, costruiti a norma EN12845.

DATI TECNICI:

- > Batteria a bordo: 12V, 2.3Ah, sigillata al piombo
- > Caricabatteria integrato
- > Autonomia allarme acustico: 20 ore
- > Decibel buzzer a bordo: 75dB

FUNZIONAMENTO:

- > Monitoraggio della partenza delle pompe installate in impianti con:
 - n°1 Elettropompa 1 / Motopompa 1 diesel
 - n°1 Elettropompa 2 / Motopompa 2 diesel, se presente.

COMANDI E SEGNALAZIONI:

- > Led di segnalazione allarme presente e pulsante tacitazione sirena.
- > MODULO GSM (versione SAA-GSM) per avvisare da uno fino a cinque destinatari con un messaggio SMS gli allarmi presenti nel gruppo.

PROTEZIONI:

- > Fusibili di protezione alimentazione scheda elettronica interna.

APPLICATION:

Les unités électroniques série SAA/SAA-GSM sont indiquées pour la signalisation acoustique, dans des locaux surveillés, de groupes d'électropompes et /ou motopompes d'alimentation des installations anti-incendie; normes de fabrication EN12845.

DONNEES TECHNIQUES:

- > Batterie à bord: 12V, 2.3Ah, étanche au plomb
- > Chargeur de batterie intégré
- > Autonomie alarme acoustique: 20 heures
- > Décibel alarme sonore à bord: 75dB

FONCTIONNEMENT:

- > *Monitoring du démarrage des électropompes installées:*
 - N. 1 électropompe 1 / motopompe 1 diesel
 - N. 1 électropompe 2 / motopompe 2 diesel, si installée

COMMANDES ET SIGNALISATIONS:

- > DEL de signalisation alarmes activées et bouton d'interruption sirène.
- > MODULE GSM (version SAA-GSM) permettant d'envoyer un message de signalisation des alarmes à 5 destinataires max.

PROTECTIONS:

- > Fusibles de protection alimentation carte électronique interne.