

TOP ALARM

SS101.xx



NOTICE D'UTILISATION ET D'INSTALLATION MANUAL DE INSTRUCCIONES E INSTALACIÓN

Avvertisseur d'alarme visuel et acoustique avec touche d'arrêt de la sirène et batterie d'appoint

Indicador de alarma visual y acústica con botón de apagado de sirena y batería de reserva

CUSTOMER SERVICE

+39 (0)941.1820216

✉ customer.service@salupoquadrì.com

INDEX

1. Instructions générales pour l'installation.....	3
2. Avertissements.....	3
3. Caractéristiques générales.....	4
4. Caractéristiques électriques et mécaniques.....	4
5. Utilisation et fonctions du coffret.....	4
6. Schémas de câblage.....	5
7. Mise au rebut des vieux équipements électriques et électroniques.....	10
8. Déclaration de conformité.....	10
9. Bon de garantie.....	11

Assurez-vous que la ligne est protégée, selon les réglementations en vigueur, quant au fonctionnement de l'équipement. Assurez vous que la puissance et le courant nominal du moteur reflètent les limites de emploi du coffret.

Installer le dispositif dans un environnement adapté à son degré de protection IP 65. Pour la fixation du coffret, utiliser les supports des boîtes 03-04 et les prédispositions appropriées pour les boîtes restantes. En fixant le dispositif, faites attention de ne pas toucher ou endommager les différentes composantes. Éliminez quelconque type d'impureté métallique et/ou plastique qu'il aurait pu tomber accidentellement au-dedans du coffret (des vis, rondelles, de la poussière...). Effectuez les connexions électriques en respectant les schémas de câblage.

En fixant les câbles sur les borniers, utilisez des outils de juste mesure et dimensions en évitant d'endommager les bornes métalliques et les logements correspondants. Avant de réaliser quelconque opération,

délestez l'alimentation générale.

Les procédures de réglage doivent être mis en oeuvre par de personnel qualifié. En cas d'intervention des protections, vérifiez-vous la cause avant du rétablissement.

Remplacez en cas de besoin, les différentes composantes ne que par des autres ayant les mêmes caractéristiques et débits.

C'est à l'installateur de vérifier l'équipement après l'installation bien qu'il soit déjà soumis à des épreuves par le constructeur.

Le constructeur n'est pas responsable de sinistres à choses ou personnes à cause de mainmise des appareillages par personnel non autorisé ou par des manques de maintenance.

2. AVERTISSEMENT

	CHOCS ELECTRIQUES Risque de chocs électriques si vous ne respectez pas comme prescrit.
	DANGER Risque de dommages pour les personnes et les biens si vous ne respectez pas comme prescrit.
	AVERTISSEMENT Avant d'installer et d'utiliser le produit, lisez attentivement ce manuel dans son intégralité. L'installation et l'entretien doivent être effectués par du personnel qualifié dans le respect des réglementations en vigueur. Le fabricant n'est pas responsable des dommages causés par une mauvaise utilisation du dispositif ou interdites et n'est pas responsable des dommages causés par une mauvaise installation et maintenance. L'utilisation des pièces non d'origine, la falsification ou l'utilisation inappropriée annulera la garantie.
	AVERTISSEMENT Assurez-vous que la puissance du moteur est dans les limites du panneau de commande. Installez le démarreur dans une atmosphère appropriée à son degré de protection IP65. Si vous devez travailler à l'intérieur de l'appareil devez utiliser des outils appropriés afin d'éviter d'endommager les bornes.
	DANGER Avant toute procédure, assurez-vous que l'appareil est débranché de l'alimentation électrique. Ne pas effectuer toute opération avec le coffret ouvert. Le dispositif doit être relié à un système de mise à la terre efficace. Pour fixer le coffret, vous devez utiliser les trous appropriés, ne pas endommager les composants internes et enlever tout débris de traitement dans le coffret. En cas de protections éliminer la cause de la panne avant la restauration.

3. CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Tension de fonctionnement 230Vac ± 10% 50 / 60Hz
- Bouton de silence de la sirène
- Trimmer de retard d'alarme OFF / 1 ÷ 18min
- Feu clignotant à LED
- Signal acoustique
- Batterie tampon 12Vdc 1.3Ah avec charge batterie (SS101.01)
- Bornier de connexion
- Conteneur externe en matériau thermoplastique Ip55
- Presse-étoupes
- Température de fonctionnement -5 / + 40°C

4. CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET MÉCANIQUES

CODE	TYPE	INDICATOR VISUAL	INDICATOR ACOUSTIC	AUTONOMY	POWER SUPPLY	DIMENSIONS A-H	L-W	P-D	WEIGHT Kg
SS101.00	TOP ALARM VA230	LED	90dB	-	230Vac	180	140	140	1
SS101.01	TOP ALARM VAB230	LED	90dB	24h	230Vac	180	140	140	1,5

5. UTILISATION ET FONCTIONS DU COFFRET

Le **TOP ALARM** est un dispositif utilisé pour signaler une alarme qui est générée lorsque l'entrée sur le bornier se ferme.

Toute source de contact sec (flotteur, pressostat, etc.) peut être connectée à cette entrée.

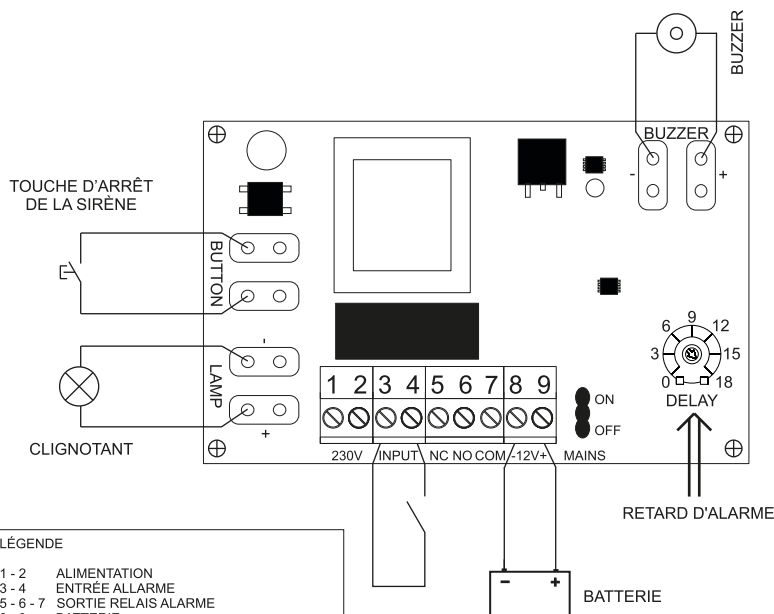
Au moyen d'un jumper sur la carte, il est possible d'activer la fonction qui génère l'alarme en l'absence de réseau.

En présence d'une alarme, le dispositif active une sortie de relais à contact sec, une lumière clignotante et un signal sonore qui peut être désactivé au moyen d'un bouton.

La carte comporte également un trimmer avec une échelle en minutes qui sert à retarder l'intervention de l'alarme.

Le modèle de la série SS101.01 est également équipé d'une batterie de secours qui sert à signaler les alarmes même en l'absence de réseau.

La batterie est chargée lentement via un circuit de charge spécial.



Max 2,5 mm²
8,3 mm
Ø (M3)
0,5Nm

ÍNDICE

1. Instrucciones generales para la instalación.....	7
2. Advertencias	7
3. Características generales.....	8
4. Características eléctricas y mecánicas.....	8
5. Uso y funciones del cuadro.....	8
6. Esquema de enlace SC100.39/xx	9
7. Eliminación de aparatos eléctricos y electrónicos viejos.....	10
8. Declaracion de conformidad.....	10
9. Certificado de garantía.....	11

Asegurarse de que la linea esté protegida, según las normativas, en función de la aplicación.
 Asegurarse de que la potencia y la corriente de placa del motor respeten los límites de empleo del cuadro.

Instalar el cuadro en ambientes aptos para su grado de protección IP 65. Para la fijación de la carcasa utilizar los agujeros presentes o preparados en el fondo. Durante la fijación de la carcasa presta mucha atención para no tocar o dañar los varios componentes.

Eliminar todo tipo de suciedad metálica o plástica que pueda caer por error dentro de la carcasa (tornillos, arandelas, polvo...).

Efectuar los enlaces eléctricos respetando el esquema de conexión.

A la hora de fijar los cables en los terminales, utilizar los instrumentos de medida y dimensiones adecuadas al fin de no dañar los terminales metálicos y los relativos alojamientos. Antes de cualquier tipo de operación en el interior, excluir la alimentación general. Las operaciones de regulación dentro del cuadro deben de ser realizadas por un personal cualificado.

En el caso de intervención de las protecciones, averiguar su causa antes de su arreglo.

Sustituir, cuando sea necesario, los varios componentes sólo con los que tengan las mismas características de los originales.

Es tarea del instalador controlar el aparato después de la instalación pese a que haya sido ya revisado por el constructor.

El constructor no es responsable de accidentes en cosas o personas debidos a manipulaciones de los aparatos por parte del personal no autorizado o por faltas en la manutención y reparación.

2. ADVERTENCIAS

	DESCARGAS ELÉCTRICAS Riesgo de descargas eléctricas si no se observa lo prescrito.
	PELIGRO Riesgo de lesiones personales y materiales si no se observa lo prescrito.
	ADVERTENCIA Antes de instalar y utilizar este producto, lea atentamente este manual en su totalidad. La instalación y el mantenimiento deben de ser realizados por personal cualificado y cumpliendo con las normativas vigentes. El fabricante no es responsable de los daños causados por un uso indebido o prohibido de ese dispositivo y tampoco es responsable de los daños causados por una incorrecta instalación y mantenimiento del mismo. La utilización de piezas no originales, la manipulación o el uso inadecuado anulará la garantía.
	ADVERTENCIA Asegurarse de que la potencia del motor está dentro de los límites del cuadro. Instalar el dispositivo en un ambiente adecuado a su grado de protección IP 65. En el caso de operaciones dentro del cuadro utilizar herramientas adecuadas para evitar dañar los terminales.
	PELIGRO Antes de realizar cualquier intervención, asegúrese de que el cuadro no esté alimentado. No realizar ninguna operación cuando el cuadro está abierto. El dispositivo debe estar conectado a una toma de tierra eficiente. Para fijar la carcasa utilizar los agujeros apropiados presentes en el fondo para no dañar los componentes internos y eliminar cualquier desecho de trabajo dentro del cuadro. En el caso de intervención de las protecciones, averiguar su causa antes de su arreglo.

3. CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tensión de funcionamiento 230Vac ± 10% 50 / 60Hz
- Botón de apagado de la sirena
- Trimmer de retardo de alarma OFF / 1 ÷ 18min
- Lámpara intermitente Led
- Indicador acústico
- Batería tampón 12Vdc 1,3Ah con cargador (SS101.01)
- Tablero de terminales de conexión
- Caja termoplástica externa Ip55
- Prensaestopas
- Temperatura de funcionamiento -5 / + 40 ° C

4. CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS Y MECÁNICAS

CODE	TYPE	INDICATOR VISUAL	INDICATOR ACOUSTIC	AUTONOMY	POWER SUPPLY	DIMENSIONS A-H	L-W	P-D	WEIGHT Kg
SS101.00	TOP ALARM VA230	LED	90dB	-	230Vac	180	140	140	1
SS101.01	TOP ALARM VAB230	LED	90dB	24h	230Vac	180	140	140	1,5

5. USO Y FUNCIONES DEL CUADRO

El **TOP ALARM** es un dispositivo que se utiliza para señalar una alarma que se genera cuando se cierra la entrada en el tablero de terminales.

Puede conectar cualquier fuente con un contacto limpio a esta entrada (interruptor de flotador, interruptor de presión, etc.).

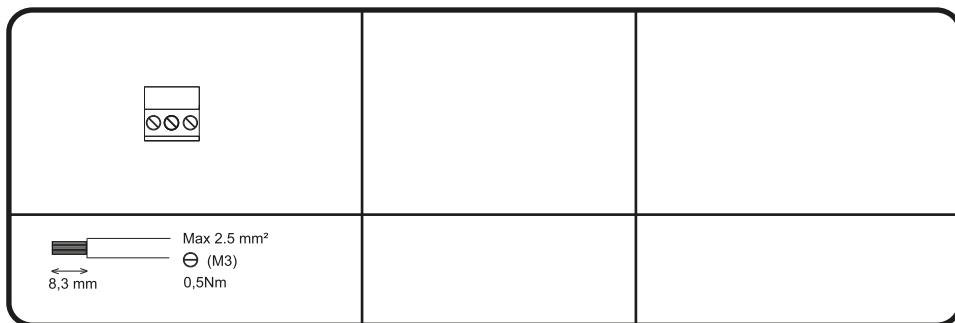
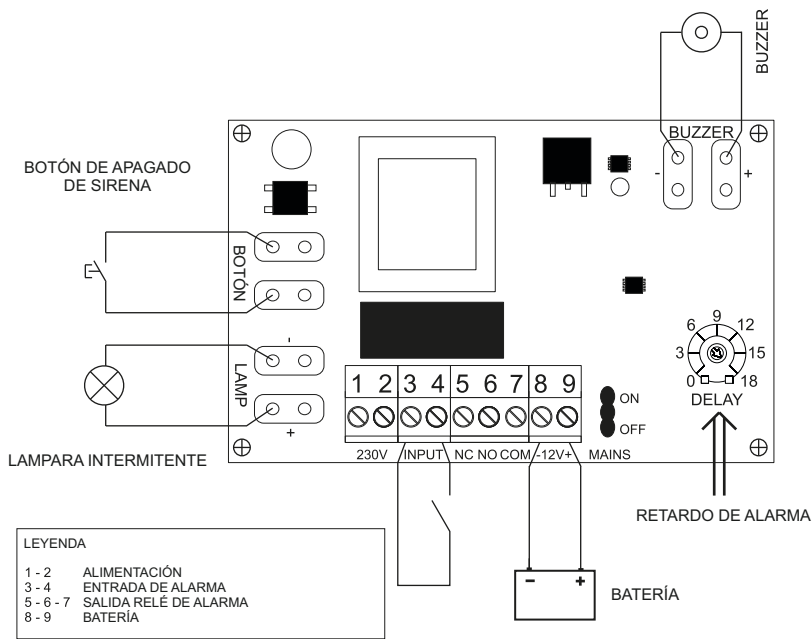
A través de un puente en la placa es posible activar la función que genera la alarma en ausencia de la red de suministro.

En presencia de una alarma, el dispositivo habilita una salida de relé de contacto limpio, una lámpara intermitente y una señal acústica que se puede silenciar mediante un botón.

En la placa base también hay un trimmer con escala en minutos que sirve para retrasar la intervención de la alarma.

El modelo de la serie SS101.01 también está equipado con una batería de reserva que se utiliza para señalar alarmas incluso en ausencia de suministro eléctrico.

La batería se carga lentamente a través de un circuito de carga especial.



7. ELIMINATION DE VIEUX APPAREILS ELECTRIQUES ET ELECTRONIQUES

ELIMINACIÓN DE APARATOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS VIEJOS

 Ce symbole sur le produit ou son emballage indique qu'il ne peut pas être traité comme déchet ménager.
Au contraire, il doit être amené à un point de collecte spécifique pour le recyclage des appareils électriques et électroniques, tels que:

- points de vente, si un nouveau produit est acheté similaire à celui à éliminer
- points de collecte locaux (centres de collecte des déchets, centres de recyclage locaux, etc.).

En vous assurant que le produit est éliminé correctement, vous contribuerez à la prévention des conséquences négatives potentielles sur l'environnement et la santé, qui pourraient être causées par une élimination inappropriée de ce produit.

Le recyclage des matériaux aidera à préserver les ressources naturelles. Pour plus d'informations sur le recyclage de ce produit, veuillez contacter votre agence locale, votre service de traitement des déchets ménagères ou le magasin où vous avez acheté ce produit.

 Este símbolo en el producto o en su embalaje indica que no se puede tratar como basura doméstica. Por el contrario, debe llevarse a un punto de recolección específico para el reciclaje de equipos eléctricos y electrónicos, como por ejemplo:

- puntos de venta, si se compra un producto nuevo similar al que se desea eliminar.
- puntos de recogida locales (centros de recogida de basura, centros de reciclaje locales, etc.).

Al asegurarse de que el producto se elimine adecuadamente, ayudará a prevenir posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud, que podrían ser causadas por la eliminación inadecuada de este producto.

El reciclaje de materiales ayudará a conservar los recursos naturales. Para obtener información más detallada sobre el reciclaje de este producto, comuníquese con su oficina local, su servicio de eliminación de desechos domésticos o la tienda donde compró este producto.

8. DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Le constructeur:

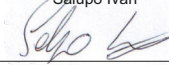
Salupo S.r.l.
C/da Pietra di Roma - Via Vicolo VI, n°2
98070 Torrenova (ME)

Déclare que:

les indicateurs TOP ALARM

sont conformes à les conditions de protection en matière de sécurité (basse tension) et de compatibilité électromagnétique spécifiques prévues par les Directives de la Communauté Européenne 2006/95/CEE du 16 Janvier 2007, 2004/108/CE du 10 Novembre 2007, 93/68/CEE du 22 Juillet 1993. Conformité CEI EN61439-1, EN 61000-6-3, EN 61000-6-1 DIN VDE 0113/EN60204-1 / IEC 204-1.

SALUPO S.r.l.
Responsable Bureau Technique
Salupo Ivan



El constructor:

Salupo S.r.l.
C/da Pietra di Roma - Via Vicolo VI, n°2
98070 Torrenova (ME)

Declara que:

los indicadores TOP ALARM

cumplen con los requisitos de protección de seguridad (baja tensión) y de compatibilidad electromagnética específicos previstos por las Directivas de la Comunidad Europea 2006/95/CEE del 16 Enero 2007, 2004/108/CE del 10 Noviembre 2007, 93/68/CEE del 22 Julio 1993. Conformidad CEI EN61439-1, EN 61000-6-3, EN 61000-6-1 DIN VDE 0113/EN60204-1 / IEC 204-1.

SALUPO S.r.l.
Responsable Oficina Técnica
P.I. Salupo Ivan



9. BON DE GARANTIE

CERTIFICADO DE GARANTÍA

Cher Client,

Salupo S.r.l. Vous remercie de votre préférence. Le produit que vous avez acheté est couvert par une garantie comme illustré ci-dessous. Nous garantissons la qualité et le bon fonctionnement de nos produits jusqu'à 24 mois, à compter de la date d'achat, contre tout défaut de fabrication et de construction sauf pour les panneaux suivants pour lesquels nous garantissons 12 mois: **SQ702.xx; SQ712.xx; SQ722.xx; SQ687.xx/SS, SQ697.xx/SS, SQ696.xx/SS.** Salupo S.r.l. s'engage à réparer ou à remplacer gratuitement votre produit dans le cas où les conditions suivantes sont présentes:

1. Les produits retournés au titre de la garantie doivent être accompagnés d'un descriptif du défaut constaté, de la preuve d'achat du produit (facture commerciale) et des coordonnées: nom, numéro de téléphone, adresse complète - rue ou place, code postal, ville et province.
2. Les produits retournés à Salupo S.r.l. doivent être correctement emballés. Salupo S.r.l. décline toute responsabilité pour les produits perdus ou endommagés lors du transport par le client.
3. L'utilisation des produits doit être en parfaite conformité avec les instructions d'utilisation fournies dans l'emballage. Salupo S.r.l. décline toute responsabilité pour les dommages causés par chute, mauvaise utilisation, altération ou négligence.
4. Cette garantie n'affecte pas les droits du consommateur inscrits dans la législation en vigueur.

Salupo S.r.l.

Estimado cliente,

Salupo S.r.l. desea agradecer su preferencia. El producto exigido está cubierto por garantía como se ilustra a continuación. Garantizamos la calidad y el buen funcionamiento de nuestros productos contados a partir de la fecha de compra, hasta por 24 meses, contra defectos de fabricación y construcción a excepción de los siguientes cuadros para los cuales garantizamos 12 meses: **SQ702.xx; SQ712.xx; SQ722.xx; SQ687.xx/SS, SQ697.xx/SS, SQ696.xx/SS.** Salupo S.r.l. se compromete a reparar o sustituir su producto de forma gratuita en caso de que aparezcan las siguientes condiciones:

1. Los productos devueltos bajo la garantía deben ir acompañados de una descripción del defecto encontrado, del comprobante de compra del producto (factura) y de los datos de contacto: nombre, número de teléfono, dirección completa - calle o plaza, código postal, ciudad y provincia.
2. Productos devueltos a Salupo S.r.l. deben estar debidamente embalado. Salupo S.r.l. se exime de cualquier responsabilidad por productos perdidos o dañados durante el transporte por el cliente.
3. El uso de los productos debe estar en pleno cumplimiento de las instrucciones de funcionamiento proporcionadas en el embalaje. Salupo S.r.l. no asume ninguna responsabilidad por daños causados por caídas, uso inapropiado, alteración o negligencia.
4. Esta garantía no afecta a los derechos del consumidor consagrados en la legislación vigente.

Salupo S.r.l.



C/da Pietra di Roma
Via Vicoletto VI, n°2
98070 Torrenova (ME) ITALY
Tel.: +39 - 0941 - 950216
Fax: +39 - 0941 - 958777
www.salupoquadri.com
e-mail: info@salupoquadri.com

