STI Waterproof ReSet Call Points



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Notre modèle d'alarme réinitialisable et étanche IP67 Waterproof ReSet est spécialement conçu pour répondre aux environnements actuels les plus difficiles. Tout comme notre modèle ReSet, cet appareil hors-pair imite les bris de verre tout en offrant à l'utilisateur les avantages et la sécurité de pouvoir réinitialiser l'élément entièrement démuni de verre. Une fois l'alarme déclenchée, un drapeau visuel tombe ce qui permet de repérer facilement l'appareil. Une simple clé est prévue pour réinitialiser le tout. Le modèle Waterproof ReSet (WRP) représente la solution idéale pour la plupart des systèmes d'alarme incendie classiques, notamment à l'extérieur, par exemple sur les plateformes de forage, sur les navires et dans les usines, ainsi que les aires lavées fréquemment et sensibles aux bris de verre.

FONCTIONNEMENT

Dans de nombreux cas, il est conseillé de protéger le poste d'alarme Waterproof ReSet avec un couvercle STI Stopper II fabriqué en polycarbonate particulièrement résistant et disponible avec ou sans sonnerie intégrale. Le couvercle donne une protection supplémentaire contre les dégâts et déclenchements accidentels et s'avère particulièrement utile dans les systèmes d'urgence pour lesquels tout déclenchement risque de provoquer des délais importants de production ou autre. Quant à la protection contre les abus, le couvercle pourra être doté d'une alarme particulièrement utile puisque tout soulèvement du couvercle déclenchera une alarme stridente de 96 dB et le vandale ne pourra alors que s'enfuir ou se faire prendre! Le modèle Waterproof ReSet est également disponible avec un couvercle intégral contre tout déclenchement accidentel.



1: Geste positif – imite l'action de briser le verre.



2: Un drapeau visuel tombe dès le déclenchement du poste d'alarme.



3: Une simple clé permet de réinitialiser le poste d'alarme.



4: Il suffit de tourner la clé pour réinitialiser le poste.

CARATÉRISTIQUES

Informations Générales

- Notre modèle d'alarme réinitialisable et étanche IP67 Waterproof ReSet est spécialement conçu pour répondre aux environnements actuels les plus difficiles.
- Garanti à trois années le bris du boîtier en polycarbonate (un an pour les composants électroniques).

Conception

- · L'aspect vitré dissuade les abus
- · Conforme aux normes EN54-11 (N° de certification CPD : 0845-CPD 232.1688.) et IP67.
- · Le drapeau visuel confirme le déclenchement.
- Très bel aspect et toucher haut-de gamme.

Construction

- · Le geste positif requis imite l'action de briser le verre.
- · Une simple clé permet de réinitialiser l'appareil sans aucun bris de verre.

Installation

· Aucun risque de briser, perdre ou mal monter la vitre durant la pose.

Les Options

- · Disponible en rouge, vert, jaune, bleu ou blanc.
- · Essai fonctionnel complet à chaque déclenchement.
- Connexions robustes et discrètes deux résistances intégrales différentes.

Accessoires: STI RP-K Reset Key

DIMENSIONS

	Width (mm)	Depth (mm)	Height (mm)
RP Flush	87	23	87
RP Surface	87	58	87
WRP2	89	72	90





STI Waterproof ReSet Call Points

Dimensions et informations techniques



COMMENT COMMANDER

Préfixe:

WRP2 - Waterproof ReSet Call Point (indoor/outdoor) - IP67

Préfixe Dénote la couleur:

- R = Rouge
- Y = Jaune
- G = Vert
- B = Bleu
- W = Blanc
- O = Orange

Dénote la série et l'agencement électrique:

- 01 = Modèle incendie classique avec deux résistances différentes de 470 & 680 Ohms
- 11 = Commutation bipolaire

Label Options:

CL = Custom Label

Standard Function Marking - will come as standard with all models (except red) unless -CL is specified. See right for standard labels supplied.

Préfixe:



Couleur Disponibles:







STANDARD

FUNCTION

MARKING





Label Options



Supplied with all red models as standard, unless -CL is specified



Supplied with all green models as standard, unless -CL is specified Supplied with all models (except red & green) unless -CL is specified

CUSTOM LABEL

Add **-CL** to desired product code (available for all colours)

Standard Function Marking:

Contains the following labels, with black or white text, depending on colour selected:

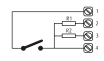
- EMERGENCY EMERGENCY DOOR RELEASE EMERGENCY EXIT
- EVACUATE GAS ABORT GAS RELEASE GAS SHUT OFF INCIDENT
- ISOLATION SWITCH PANIC ALARM POOL ALARM SMOKE VENT

CUSTOM LABEL = Max, 2 lines, 10 characters per line including spaces

Spécifications Techniques			
Courant nominal (Séries 01 & 11) Courant nominal (Série 11)	3A 12 - 24V CC 3A 125 - 250V CA		
Carcasse et support pour pose murale	Polycarbonate		
Contact électrique	Laiton plaqué argent		
Température de marche	de -20°C à +65°C		
Taille du conducteur	de 0.5mm à 2.5mm		
Couleurs disponibles	Rouge, jaune, vert, bleu et blanc		
Carcasse et support	Pour pose murale		

Désigne la série et la configuration électrique

La série 01



Waterproof Séries 01 dénote un poste d'alarme étanche et réinitialisable convenant à la plupart des systèmes d'alarme incendie classiques. Le modèle est doté de deux résistances (470 et 680 Ohms), auxquelles on peut accéder facilement à travers les prises prévues comme l'indique l'illustration.

La série 11



Waterproof Séries 11 dénote un poste d'alarme étanche et réinitialisable doté de deux commutateurs unipolaires indépendants offrant des contacts de commutation bipolaires, le tout facilement accessible à travers les prises prévues comme l'indique l'illustration.

Safety Technology International

UK Office

Taylor House 34 Sherwood Road Bromsgrove Worcestershire B60 3DR, England Tel: +44 (0)1527 520 999 Fax: +44 (0)1527 501 999 info@sti-emea.com www.sti-emea.com

USA Head Office

2306 Airport Road Waterford, Michigan 48327 - 1209 Tel: +248-673-9898 Fax: +248-673-1246 Toll-free:0800-888-4STI info@sti-usa.com www.sti-usa.com