

 <p>public emploi</p>	<p>Projet de loi</p>	
	<p>classement</p>	<p>Date</p>
	<p>19 / 12 / 19</p>	

Principe SSI au R+1

KAUFEL

Systèmes de sécurité

EDF 100 L
Étanche

Bloc Autonome Portatif D'Intervention

EDF ET 100 L

CODE : 612 105



Vasque avec optique
qui garantit un
éclairage homogène



☛ Lampe Portable Étanche design extra plate

☛ Source lumineuse 100% à LEDs

☛ Poignée Articulée



☛ Interrupteur 2 positions : 45 lm et 100 lm

☛ Configurée en fonction BAPI en sortie d'usine
avec la possibilité d'une configuration BAES

☛ Livrée avec une patte de fixation murale et une lanterne de cou

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation : 230 VCA ~ -10% +6% 50/60Hz
Éclairage de sécurité : 1 LEDS 1W blanche

45 lm / 3 heures
100 lm / 1 heure

Témoin secteur : 1 LED Verte

Batterie : 1 x 2,4V 1,5Ah

Autonomie : De 1h à 3h

Température d'utilisation : 0° à +40° C

Consommation : 2,1 W / 10 mA

IP / IK : 65 / 10

Dimensions (h x l x p) : 240 x 138 x 60 mm

Poids : 680 grs

100%
LED



- Compatible avec les principales télécommandes du marché
- Label "Performances SATI"
- Bloc design extra-plat < 34 mm
- Technologie 100% LED
- Consommation < 1 W
- Garantie commerciale 3 ans



BRIO+ 60L A

Fonction Autotestable SATI

- Système Automatique de Tests Intégrés
- Conforme à la norme NFC 71820
- Certifiée au label NF Performance
- L'électronique réalise les tests automatiquement, en toute fiabilité
- Promouvoir la technologie SATI, c'est soulager l'entreprise de cette tâche. C'est aussi donner au chef d'établissement la certitude que les contrôles sont réalisés dans le respect de la réglementation.

AUTOTESTABLE SATI

Evacuation
Non permanent

Thomas & Betts

Présentation

1 Kit directionnel plafond



Blanc 660 001



Gris 660 002

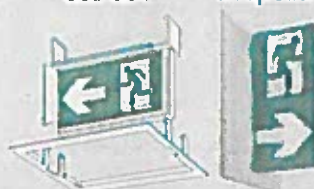


Noir 660 003

2 Platine d'encastrement avec porte-étiquette 660 004

Drapeau

Plafond



3 Platine d'encastrement sans porte-étiquette 660 005

Murale

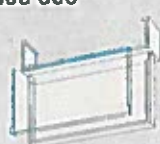
Plafond



4 Porte-étiquette et étiquettes 660 000

Drapeau

Plafond



3 combinaisons possibles

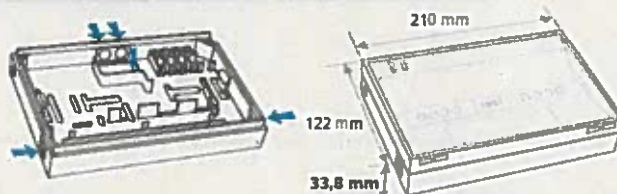


SORTIE SECOURS

Caractéristiques techniques

Référence produit	Brio+ 60L A
Code produit	226 701
Numéro d'homologation	T09085
Indice de protection	IP 42 / IK 07
Flux assigné	45 lm
Autonomie	1 heure
Classe	II

Dimensions (L x l x h)	210 x 122 x 33,8 mm
Tension d'alimentation	230 VCA 50 Hz
Consommation	< 1 W



Gamme Autotestable SATI

Evacuation

BRIO+ 60L A	226 701
BRIO+ 60LP A	226 501

Habitation

BRIO+ 10L A	246 701
Locaux à sommeil	
BRIO+ LSL A	246 712

Ambiance

BRIO+ 400L A	236 701
--------------	---------

Gamme disponible également en version étanche IP65

Accessoires

Code Désignation

Kit d'encastrement

1 660 001	Kit directionnel plafond blanc
1 660 002	Kit directionnel plafond gris
1 660 003	Kit directionnel plafond noir
2 660 004	Platine d'encastrement avec porte-étiquette
3 660 005	Platine d'encastrement sans porte-étiquette

Code Désignation

4 Porte-étiquette et étiquettes

660 000	Porte-étiquette
660 010	Étiquettes running man et flèche
660 011	Étiquette secours
660 012	Étiquette opaque verte

Grille IK 10

660 020	Grille murale IK 10
---------	---------------------



Solista LX Mur NUG30492

Le Diffuseur Visuel
d'Alarme Feu (DVAF)
Solista LX Mur succède au
célèbre Solista Maxi.

Il est conforme à la norme
EN54-23.

Disponible avec une
embase basse (IP33) ou
haute (IP65), le dispositif
visuel Solista LX Mur est
adapté à une grande
variété d'applications
nécessitant une alarme
visuelle.

Ce produit est également
conforme à la norme
NF S 61-936.

Référence de couverture
EN 54-23 : W-2.4-75

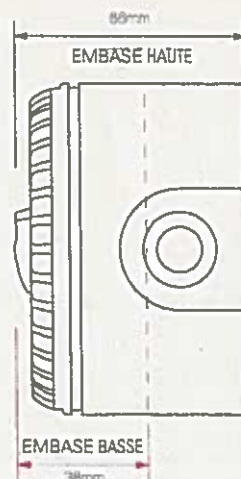
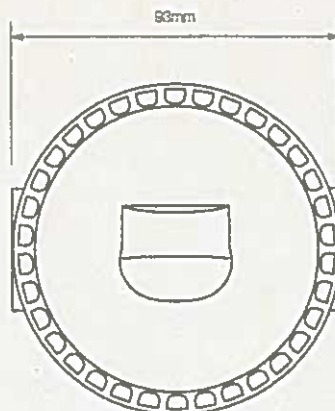
Consommation minimale :
10 mA

Caractéristiques

- Conforme à la norme EN 54-23
- Technologie à LED
- Optique unique pour la gestion de l'éclairage
- Jusqu'à 7,5 m linéaire de couverture
- Paramétrage par switch de la distance de couverture
- Paramétrage par switch de la fréquence de clignotement du flash
- Vaste plage de tension d'entrée
- Démarrage progressif
- Nouveau système de connexion
- Embases verrouillables

Avantages

- Satisfait l'exigence d'éclairement de 0,4 lux dans toute la zone
- Longue durée de vie et faible consommation d'énergie
- Design de lentille optimisant la dispersion de la lumière
- Limite le nombre de diffuseurs nécessaires pour couvrir une zone
- Pour les pièces plus petites, basculer le paramètre de couverture de 7,5 m à 2,5 m, permet de réduire de 50% la consommation.
- Le paramétrage de la fréquence de clignotement à 0,5Hz permet de réduire de 50% la consommation (par rapport au réglage à 1Hz)
- Plus de flexibilité pour la conception de l'installation électrique
- Afflux de courant réduit au démarrage, réduisant le chargement du circuit
- Câblage et connexion simplifiés à l'installation
- Évite le retrait facile du dispositif



EATON

Powering Business Worldwide



Déclencheur Manuel à membrane déformable

conforme EN 54-11- NFS 61-936

Les Déclencheurs Manuels à membrane déformable peuvent être utilisés dans les S.S.I de catégories A,B,C,D ou E.

Il a été conçu pour permettre à l'utilisateur de :

- Mieux visualiser l'état d'alarme de l'appareil
- L'actionner et le réarmer autant de fois que nécessaire grâce à sa membrane auto déformante qui évite le changement de la vitre.
- Raccorder le déclencheur manuel, si nécessaire dans une boucle de détection incendie grâce à la résistance incorporée qui peut être mise en service par la suppression du strap.

Pour déclencher l'appareil il suffit d'appuyer au centre de la zone de manœuvre, alors un changement d'aspect de la zone d'information signal l'état d'alarme. Pour le réarmer il faut introduire une clef dans les trous prévus à cet effet en dessous de l'appareil, une simple pression verticale sur la clef remet le déclencheur en état de veille.



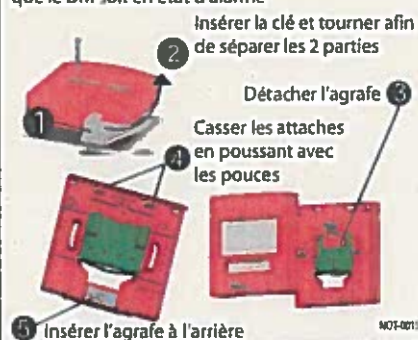
La conception originale de nos déclencheurs permet à l'utilisateur de visualiser clairement son fonctionnement. Son étude approfondie permet une installation rapide et précise. De plus sa solidité ainsi que son principe mécanique font de ce déclencheur manuel l'un des plus fiables du marché.

Il est possible d'ajouter un capot Crystal et aussi de le plomber.

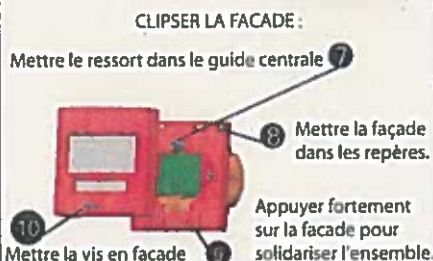
Nouveau : Il est désormais possible de mettre en saillie ou d'encastrer le déclencheur manuel à partir de la même référence article. Il s'encastre dans la plupart des pots ronds de différentes marques. Ce qui est un avantage certain pour l'installation.

DECLENCHEUR MANUEL SERIE 4700 ENCASTREMENT DU DM

Avant d'effectuer la modification, il faut s'assurer que le DM soit en état d'alarme



Fixer la partie intermédiaire avec les vis fournies avec le pot



Caractéristiques :

Dimension : 86x87x52mm
Poids : 145g. IP: 40 à 65
IK:7
Contact sec CRT
Pouvoir de coupure : 250V - 3A
Résistance 1 K Ohm 1/4 W
Câble 1,5 mm² max.

Modèles disponibles :

4700 Capot
4710 Simple contact
4711 Double contact
4712 Indicateur LED
4713 Etanche
4715 Adressable



Une personnalisation est possible pour toute commande supérieure à 1000 unités (étiquette, marque, circuit imprimé, résistance).

Nugelec / PERIPHERIQUES / Diffuseurs sonores et lumineux / Diffuseurs Sonores / DSB 3000

NUG30450 DSB 3000 - NUG30450



Diffuseur Sonore classe B permettant de diffuser un son d'évacuation incendie conforme à la norme NFS 32-001.

Son fond rehaussé laisse plus de place au câblage.

Il est livré avec deux passe-fils caoutchouc.

Utilisable dans un équipement d'Alarme de type 1, 2a et 4

Certifié NF SSI

Normes de référence : EN 54-3 et NFS 32-001.

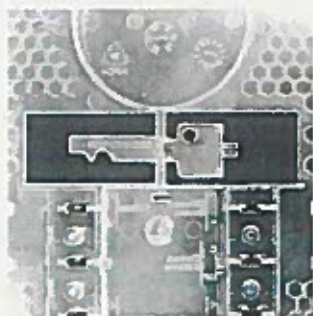
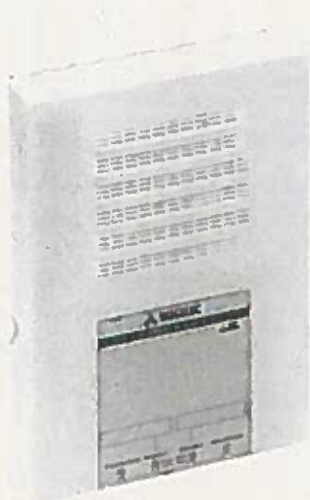
Nugelec : Alarme et Détection Incendie



Powering Business Worldwide

Nugelec /Équipement d'alarme de type 4 /Tableaux Type 4 PLANETE - 2 boucles / Type 4 PLANETE - 2 boucles

NUG31220 T4 - 2 B - NUG31220



Une gamme écologiquement complète : des produits adaptés à vos besoins, quelque soit le type d'établissement. La gamme Planète apporte à l'installateur et à l'utilisateur des fonctions de maintenance et de sécurité.

- Coffret coup de poing à voyants saillie/encastré
- Opbouw/inbouw kastje met verklippers
- Break glass call point manual mushroom head push button with indicators - surface/flush mounting
- Aufputz-/Unterputz-Kasten mit Pilztaster und Leuchtmeldern
- Pulsador de alarma, con piloto saliente/de empotrar
- Cassetta con pulsante a fungo con spie da parete e da incasso
- Quadro com botoneira de emergência e sinalização saliente/encastrado

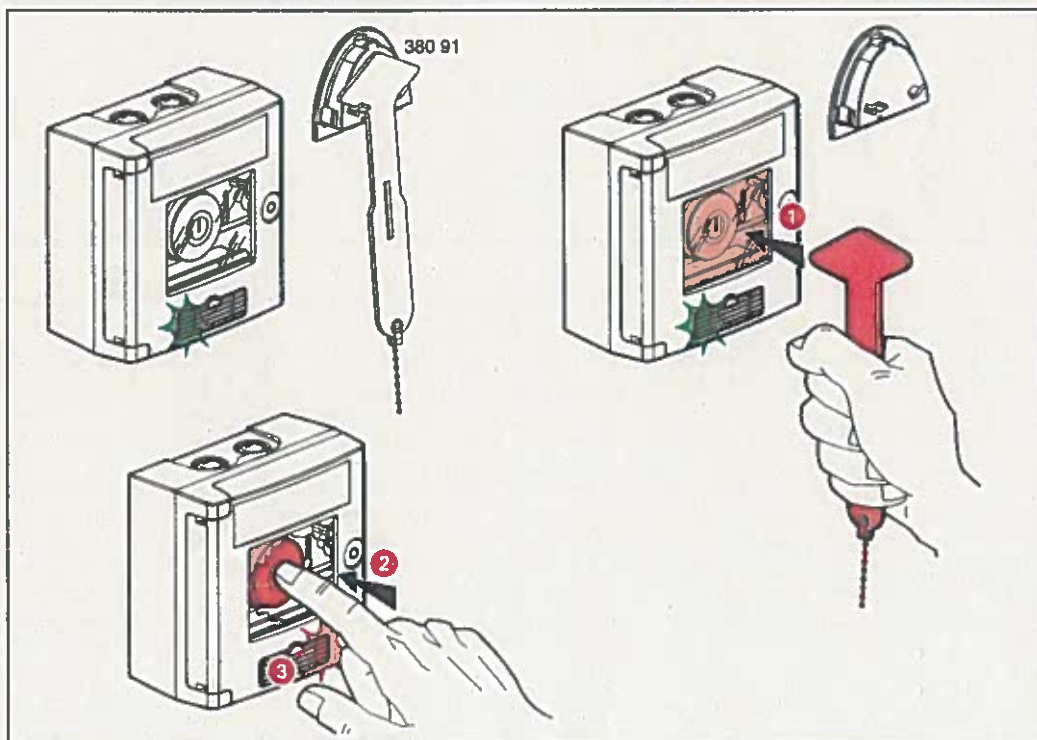
380 00/09/59

legrand®

<p>380 00/09</p>	<p>380 59</p>	<p> \sim 230V ~ : 6A \sim 400V ~ : 4,5A \sim 48V ~ : 1A \sim 24V ~ : 1,5A \otimes : 230V ~ : 12mA 380 00/09 : IP 44 - IK 07 380 59 : IP 30 - IK 07 \boxtimes 2 x 1,5mm² </p>
-------------------------	----------------------	--

FRANCE

Attention :
 L'installation doit être réalisée conformément aux exigences de la norme NF C 15-100 :
 - Pour commande en 230V.
 - Dispositif de protection : disjoncteur bipolaire.



N4065388/06

KAUFEL

Systèmes de sécurité

BRIO+

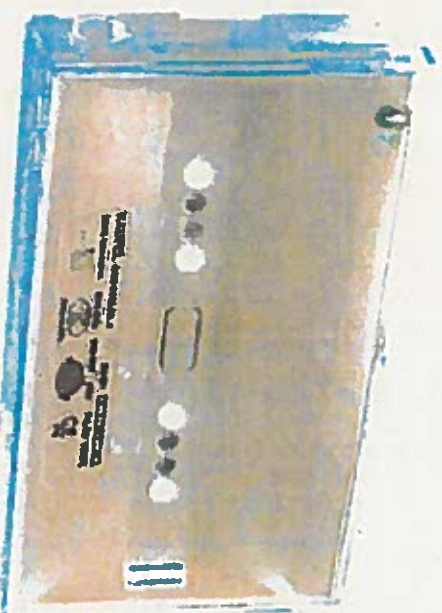
BRIO+ 400L A

Référence : 236 701

AUTOTESTABLE SATI

AMBIANCE NON PERMANENT

- ✓ Compatible avec les principales télécommandes du marché
- ✓ Label « Performance SATI »
- ✓ Bloc design extra-plat < 34 mm
- ✓ Technologie 100% LED
- ✓ Consommation < 0.5 W
- ✓ Garantie commerciale 3 ans



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Numéro d'homologation :	T10011
Indice de protection :	IP42 / IK 07
Flux assigné :	400 lm
Autonomie :	1h
Classe :	II
Dimensions (LxHxh) :	210 x 122 x 33,8 mm
Tension d'alimentation :	230 VCA 50Hz