

2116

Boitier d'arrêt d'urgence alimentation chaufferie.

TMS: - 25 à +70°C

APPLICATIONS

- Coupure d'urgence chaufferie

CARACTÉRISTIQUES

- Dimensions : 125 x 125 x 71 mm - Pouvoir de coupure : 6 A / 440 V max

- Indice de protection : IP 55



MISE EN SITUATION, PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

L'accès à l'organe de commande s'obtient par bris de glace ; deux contacts sont commandés. La commande peut être : soit du type coup de poing à accrochage ; soit choisie parmi les deux options des coffrets double position.

- Dans la configuration avec le coup de poing, le déclenchement s'effectue par une double action : le coup de poing doit être manuellement actionné après avoir brisé la vitre. La commande n'est pas maintenue.
- Si le coup de poing est remplacé par l'accessoire de finition, le déclenchement s'effectue par une simple action : le bouton poussoir, maintenu appuyé par la vitre, est automatiquement libéré par le bris de celle-ci.

Le dispositif de fermeture du coffret peut être remplacé par une serrure.

Si un retour visuel d'information est souhaité, certains coffrets sont déclinés avec un voyant rouge et un voyant vert. Ils sont exclusivement raccordables sur une ligne 230V.

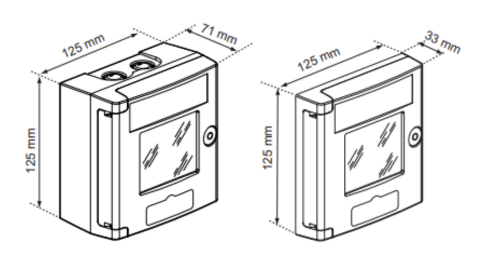
Un contact peut être remplacé par un autre contact Signis, Il ne peut pas en être ajouté. En cas de besoin d'un nombre de contacts supérieur, utiliser un coffret équipable.

Le déverrouillage du coup de poing à accrochage se fait par clef, le retour en position d'attente du coffret simple action par remplacement de la vitre

RÈGLES D'INSTALLATION

Les câbles des voyants ne doivent pas être raccordés à plus de 65m du coffret. Au-delà, le couplage entre les lignes fait s'allumer les deux voyants.

COTES D'ENCOMBREMENTS





2116

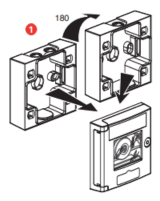
Boitier d'arrêt d'urgence alimentation chaufferie.

MONTAGE DES ÉLÉMENTS

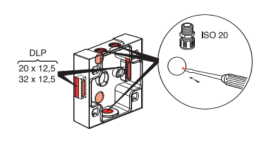
Le boîtier est équipé de 7 pré découpes :

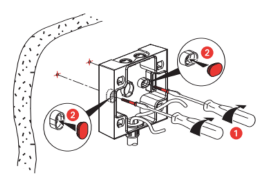
- 3 entrées de câbles pour presses étoupe ISO 16/20, réparties sur la face haute et la face basse ;
- 2 entrées latérales pour moulure 20x12,5 ou 32x12,5 ;
- 2 entrées Ø 20 par l'arrière du produit

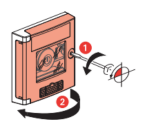
Montage des coffrets en saillie :

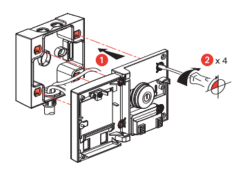


Les 3 entrées de câbles sont réparties sur les faces haute et basse du boîtier, 2 sur une face, 1 sur l'autre. Le boîtier peut être renversé pour choisir l'orientation des entrées de câble : entrée double en haut ou en bas.











2116

Boitier d'arrêt d'urgence alimentation chaufferie.

Remplacement de la vitre Pour plus de commodité, la porte peut être démontée sans outils après ouverture (gonds clipsés).

