Ĵ,

Pack incendie type 4 filaire

Réf. 800490

Réf. 800402

Les modèles 800402 sont des centrales d'alarme de type 4, compatibles avec les dispositifs d'alerte PPMS, et disposent respectivement de 2 zones configurables. Ces centrales intègrent plusieurs fonctionnalités essentielles :

- Une sirène interne de classe B accompagnée d'un diffuseur lumineux
- Une ligne de diffusion permettant le raccordement jusqu'à 32 diffuseurs
- Deux relais d'état, identifiés comme FIRE et AUX
- Un système de temporisation des sorties, paramétrable à 1, 3 ou 5 minutes, agissant sur la sirène interne, le relais auxiliaire et la sortie diffuseur
- Une alimentation secourue, équipée d'un chargeur de batterie Ni-MH pour garantir le fonctionnement en cas de coupure de courant

Réf. 800420

Le modèle 800420 est une sirène d'alarme de type 4, compatible avec les dispositifs d'alerte PPMS. Alimentée en courant continu de 10 à 30 V, elle émet un flash blanc lors de l'activation d'un déclencheur type 4 (T4) et un flash bleuen cas de déclenchement d'une alerte PPMS. À la fois esthétiques et discrets, ces diffuseurs sont spécialement conçus pour une intégration harmonieuse dans les établissements recevant du public (ERP) ainsi que dans ceux accueillant des travailleurs (ERT).



Le pack comprend :

1 × 800402





 1×800420



 2×800450

Réf. 800450

Le 800450 est un Déclencheur Manuel (DM) conventionnel. Esthétique et discret, il convient aux établissements recevant du public(ERP) et ceux recevant des travailleurs (ERT). Grâce à sa faible saillie, le DM ne nécessite pas d'encastrement.





Û,

Pack incendie type 4 filaire

Réf. 800490

CARACTÉRISTIQUES - RÉF 800402

- Alimentation Principale: 230 Vac +10% -15% 50 Hz
- Alimentation de Sécurité :

2 accumulateurs Ni-Mh 8V 4 / 9V 270 mAh (type R22/PP3) tension coupure batterie 10 V

- Autonomie sur batterie 24 heures avec un cycle d'alarme de 5 min
- Voyants
- Matière, couleur ABS, blanc PANTONE 11-0601 TPG
- Indice de protection IP42 (NF EN60529), IK06
- Température de fonctionnement : -10°C à + 55°C
- Température de stockage : -20°C à + 65°C
- Humidité relative < 95% (sans condensation)
- Protection chocs électriques : Classe II
- Dimensions: H.220 mm x P.53 mm x L.120 mm
- Poids 800402: 481 g; poids 800404: 485 g
- Zone de détection manuelle 2 (800402), 4 (800404)
- Nombre maximum de déclencheur manuel par zone 32
- Choix de la détection alarme incendie/alarme PPMS pour chaque zone
- Par réglage cavaliers
- Nombre maximum de diffuseurs 32
- Alarme sonore :

Type 4 : Afnor NF S32001 Alerte PPMS

• Niveau sonore: 90 dB

• Durée de l'alarme : 5 min

- Alarme lumineuse incendie : Flash blanc fréquence : 1 Hz
- Alarme lumineuse PPMS : Flash bleu fréquence : 1 Hz
- Sortie diffuseurs: 14V à 25 V 800 mA
- Relais FIRE et AUX, pouvoir de coupure : 2 à 30 Vdc 0.5 à 125 Vac
- Configuration de la temporisation d'alarme 1 min, 3 min, 5 min par cavaliers







Û,

Pack incendie type 4 filaire

Réf. 800490

CARACTÉRISTIQUES - RÉF 800420

- Tension De 10 Vcc à 30 Vcc
- Tension nominale 18 Vdc
- Tension du son d'alarme :
 - 18 Vdc 15 mA (type 4) Flash blanc 18 Vdc 11 mA (PPMS) Flash Bleu.
- Température de fonctionnement : -10°C à + 55°C
- Température de stockage : -20°C à + 65°C
- Humidité relative < 95% (sans condensation)
- Indice de protection IP30, IK07
- Matière, couleur ABS, blanc
- Dimensions: Ø110 mm x H 67 mm avec socle, H 49 mm sans socle
- Entraxe de fixation : de 44 mm à 61 mm
- Poids: 165 g
- Utilisation en intérieur

CARACTÉRISTIQUES - RÉF 800450

- Pouvoir de coupure 100 mA maximum 30 V maximum
- Température : -10°C à +55°C
- Protection: IP30, IK06
- Matière/ couleur ABS/ rouge
- Dimensions: L.90 mm x H.85 mm x P.37,5 mm (P.42,5 mm avec volet)
- Poids: 95 g (117 g avec volet)
- Utilisation en intérieur



PRODUITS COMPATIBLES SUPPLÉMENTAIRES

- 800421: Diffuseur lumineux T4/PPMS
- 800422: Diffuseur sonore et lumineux T4/PPMS
- 800455 : Déclencheurs manuel noirs PPMS









Pack incendie type 4 filaire

Réf. 800490

SYNOPTIQUE DE PRINCIPE





