



Dispositif Sonore d'Alarme Feu saillie DSAF avec avertisseur lumineux IP65 IK07

Réf : 367220



FABRIQUÉ
EN FRANCE

Garantie : 2 ans

Caractéristiques produit

- Conforme aux normes NF EN 54-3, NF S 32-001 - Certifié CE CPR, NF SSI
- Niveau sonore de Classe B selon la norme NF S 32-001 (minimum 90dBA à 2m), et peut également diffuser un son continu
- Tension d'alimentation 10Vcc à 58Vcc
- Consommation : 23mA (12Vcc), 22mA (24Vcc), 23mA (48Vcc)
- Est équipé d'un diffuseur lumineux rouge pour renforcer le signal sonore d'évacuation

Produits associés et accessoires

Dispositif Sonore d'Alarme Feu saillie DSAF sans avertisseur lumineux IP65 IK07

Réf : 955694


Dispositif Sonore d'Alarme Feu saillie DSAF avec avertisseur lumineux IP65 IK07

Réf : 367220

Caractéristiques techniques

| | |
|---|--|
| Pour poussière Ex-Zone | Sans |
| Adapté à un montage au plafond | Non |
| Source lumineuse | LED |
| Mode de pose | Montage en saillie |
| Hauteur hors tout | 75mm |
| Pilotable à la voix | Non |
| Nombre de sonneries | 2 |
| Type de borne | Borne automatique |
| Compatible avec Apple HomeKit | Non |
| Profondeur/longueur hors tout | 75mm |
| Compatible avec Amazon Alexa | Non |
| Programmable | Non |
| Compatible avec Google Assistant | Non |
| Pour Ex-Zone gaz | Sans |
| Type de signal optique | Lumière flash |
| Type de signal acoustique | Tonalité intermittente/tonalité continue |
| Entre axe de fixation horizontale (Min-Max) | 60mm - 60mm |
| Conforme à la Réglementation pile ou batterie | Non |
| Compatible selon EN 54-23 | Non |
| Couleur de calotte | Rouge |
| Indice de protection (IP) | IP65 |
| Volume sonore | 90dB |
| Type de courant | DC |
| Objet connecté | Non |
| Connectable par box Internet | Non |
| Capacité des bornes (Min-Max) | 1.5mm ² - 1.5mm ² |
| Intéropérabilité du protocole de connexion | Non |
| Sans halogène | Oui |
| Moyen de pilotage | Non applicable |
| Neutre obligatoire | Non |
| Adressable | Non |
| Profondeur d'encastrement | 0mm |
| Consommation d'énergie en veille | 0W |
| Couleur du boîtier/corps | Gris |
| Type de générateur de signal acoustique | Avertisseur |
| Avec contact | Non |
| Résistance aux chocs (IK) | IK07 |
| Puissance | 1.5W |
| Tension nominale (Un) (Min-Max) | 10V - 58V |
| Fonction d'usage du produit | Système d'alarme |
| Température d'utilisation /d'installation (Min-Max) | -10°C - +55°C |
| Compatible IFTTT | Non |
| Fréquence du signal sonore (Min-Max) | 440kHz - 554kHz |
| Largeur hors tout | 122mm |
| Consommation d'électricité | 0.023A |
| Montage mural | Oui |