

# FLE

Le célèbre avertisseur multi-usages pour applications industrielles.



Boitier d'encastrement



Boitier d'étanchéité

## 115 dB(A) à 1m

- Conforme aux normes CEE 70/388, 28 ECE ONU, CEE 95/54, ULV0.

## MULTI TENSIONS

- 24/48 Vcc/ca (0.75 mA)
- 110/230 Vcc/ca (0.13mA)

## MATÉRIAUX

- Email noir
- Protection contre les ambiances corrosives, les projections d'eau et la salinité.

## SIGNALISATION POLYVALENTE

- Ateliers de mécanique ou de montage.
- Automatisations, armoires et pupitres.
- Alarmes, contrôles, appels de personnel, grues, engins de travaux et de levage.
- Salle de chauffe, ascenseurs, ponts roulants.

## DIMENSIONS

- l 120 x H 150 x P 52 mm

## BOITIER D'ENCASTREMENT ET D'ÉTANCHÉITÉ FL

- Résistant aux chocs, aux températures élevées.
- Augmente l'indice de protection du FLE à IP 65.
- Réalisation en ABS noir muni d'un presse-étoupe.
- Dimensions : 132 x 132 mm. H = 90 mm.

## COFFRET D'ÉTANCHÉITÉ EN SAILLIE FL

- Conception et esthétique permettant l'intégration dans des locaux commerciaux, bureaux, villas ...
- Augmente l'indice de protection du FLE à IP 65.
- Résiste aux chocs, à la corrosion, aux températures élevées et aux intempéries.
- Coffret d'étanchéité en ABS beige muni d'un presse-étoupe.
- Dimensions : 132 x 132 mm. H = 90mm.
- Fixation : pré-trous espacés de 82 mm.



115dB



420Hz



0,68Kg



IP 55



IP 55  
avec boitier



3min On  
3min Off



+80°C  
-40°C

DÉSIGNATION	N° ARTICLE
AVERTISSEUR FLE (24/48V)	14802
AVERTISSEUR FLE (110/220V)	14806
BOITIER ENCASTREMENT POUR FLE	14555K
COFFRET D'ÉTANCHÉITÉ POUR FLE	14704K

# VOS NOTES

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---