

# Parlophone à haut-parleur

1 poste maître

**1**  
Poste maître

**1**  
Poste secondaire

**LEM1DL • LED • LEDA**

## CARACTÉRISTIQUES

- Système de communication idéal pour les petits bureaux, les détaillants, les dépôts, les embarcadères, etc.
- Réglage du volume d'émission/réception (en façade)
- Alimentation en AC ou DC



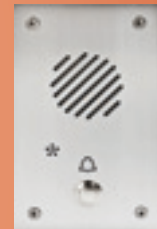
**LEM1DL**  
Poste maître avec bouton de gâche



**LEDA**  
Poste extérieur encastrable étanche, en aluminium, pour application extérieure



**LEDI**  
Poste secondaire résistant au vandalisme, inox saillié



**LEDIE**  
Poste extérieur inox encastré résistant au vandalisme



**40781**  
Transformateur



**LED**  
Poste secondaire saillié, ABS pour application extérieure

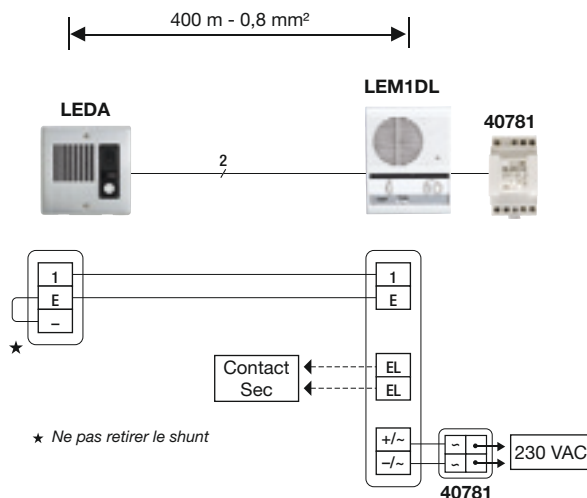


**CISS2G**  
Cadre saillié inox pour LEDA

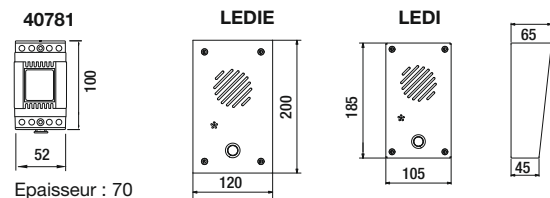
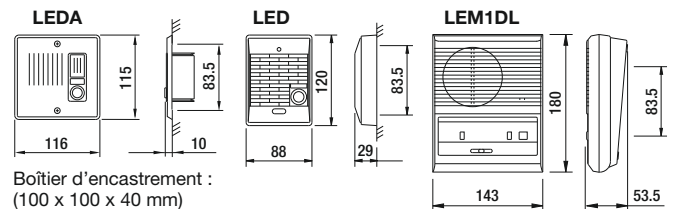


**EL12S**  
Gâche électrique

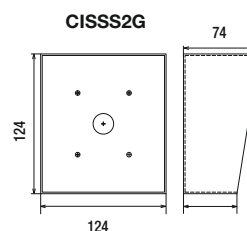
## CÂBLAGE



## DIMENSIONS (mm)



Boîtier d'encastrement : (180 x 100 x 40 mm)



## SPÉCIFICATIONS

Alimentation	12 à 16 VAC et 12 à 24 VDC
Consommation	200 mA (24 V)
Communication	Lorsque la tonalité est entendue, presser la touche TALK pour répondre et relâcher pour écouter. Appuyer sur la touche KEY pour activer la commande d'ouverture et la touche OFF pour mettre en mode veille.
Ouverture porte	Contact sec (bornes EL, EL), pouvoir de coupure 0,5 A / 24 VAC
Câblage	2 fils (+ 2 fils de commande de porte) faradisés, 0,65-1,0 mm
Distance	Poste secondaire vers LEM1DL : 400 m LEM1DL vers bloc alimentation : 10 m

# Interphones semi-mains libres

1 poste maître à 1 ou 3 canaux

**1**  
Poste maître



**3**  
Poste secondaire

## LEM1 • LEM3

### CARACTÉRISTIQUES

- Parlophone à haut-parleur
- Réglage du volume d'émission/réception (en façade)
- Extensible à 3 postes secondaires (LEM3 uniquement)



**LEM1**  
Poste maître  
1 canal



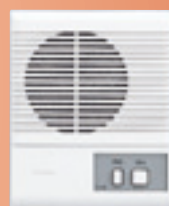
**LEM3**  
Poste maître  
3 canaux



**LEA**  
Poste secondaire  
pour montage  
mural/bureau



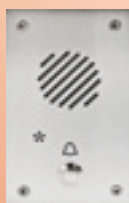
**LEA3**  
Poste secondaire  
3 appels



**LEAN**  
Poste secondaire  
bureau/mural  
avec secret



**LEAN3**  
Poste secondaire 3 appels  
avec fonction SECRET



**LEDIE**  
Poste extérieur résistant au  
vandalisme inox encastré



**PS0603DIN**  
Alimentation



**LEDA**  
Poste extérieur encastrable  
étanche, en aluminium,  
pour application extérieure



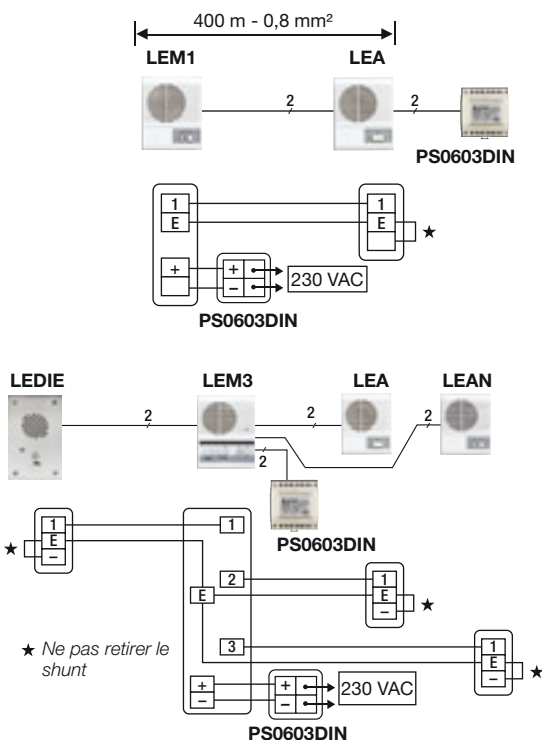
**LED**  
Poste secondaire  
saillie, ABS pour  
application extérieure



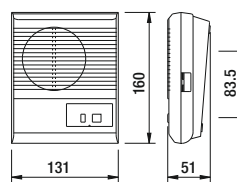
**LEDI**  
Poste secondaire  
résistant au  
vandalisme, inox saillie

### CÂBLAGE

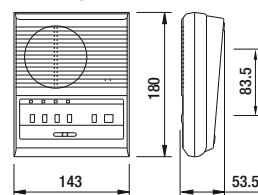
### DIMENSIONS (mm)



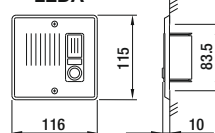
#### LEM1, LEA, LEAN



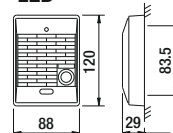
#### LEM3



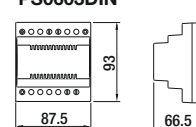
#### LEDA



#### LED

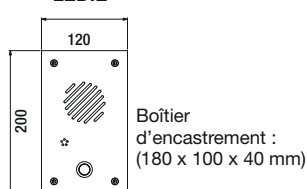


#### PS0603DIN

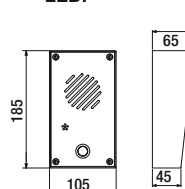


Boîtier d'encastrement :  
(100 x 100 x 40 mm)

#### LEDIE



#### LEDI



### SPÉCIFICATIONS

Alimentation	6 VDC (PS0603DIN)
Consommation	200 mA
Communication	Appel du poste secondaire annoncé par tonalité & témoin LED temporisé à 20 secondes. Sélectionner la ligne et appuyer sur TALK pour parler, relâcher pour écouter. Le poste secondaire est appelé par la voix ou par tonalité, réponse en mains libres
Câblage	2 fils, (non polarisés) faradisés, 0,65-1,0 mm
Distance	Entre poste maître et poste secondaire : 400 m