



Caractéristiques électriques:

Alimentation : 230VCA selon version
 Consommation: 15W – 15VA
 Signal sonore type : selon tableau (variable selon volume et son sélectionné)
 Interface téléphonique: Circuit de relais électronique
 Courant téléphonique: 30 à 100Vac 25-50 Hz
 Impédance sur la ligne tlp: >3.5 KOhm
 Signaux modulable à volume réglable: 1 ou 2 tons, graves, aigus, commutable comprenant les signaux d'évacuation d'urgence AFNOR ou melodie
 Fonction spéciale: relais d'extension d'appel

Caractéristiques mécaniques:

IP 66
 Peinture: Epoxy pour l'utilisation en extérieur
 Matière: Alliage d'aluminium
 Couleur : RAL2003 (orange)
 Montage: Mural en 2 points
 Raccordement : Sur connecteur débrochable
 Nombre d'entrées de câble : 2
 Entrée de câble : Type ¾ NPT câble Ø7 à Ø12mm
 Dimensions: 214 X 193 X 223mm
 Poids: 5 kg

Options:

- Autres couleurs du boitier nous consulter
- 4 entrées
- 24-48VCC ; 115VCA
- Etrier orientable



Certifications :

. IECEx INE 18.0029X

IEC60079-0: 2011
 IEC60079-1: 2014
 IEC60079-31: 2013



. INERIS18ATEX0032X

EN 60079-0:2012+A11:2013
 EN 60079-1: 2014
 EN 60079-31: 2014



TELEPHONES LE LAS

Tel: (33) 0148766262

E-mail: lelas@lelas.fr

Fax: (33) 0148768304

Web: www.lelas.fr

REF KLM218A				
REFERENCE	BOITIER	PUISSANCESONORE A 1 METRE	-40 °<Ta<+60 °C	MARQUAGE GAZ
KLM218A1...	218A1	80A 100 DB	T6	Ex d IIC T6 Gb
KLM218A2...	218A2	90 A 110DB	T6	Ex d IIB+H2+CS2 T6 Gb

Autres documents:

www.lelas.fr



Procédure d'installation et de maintenance :

- Ouverture et fermeture du couvercle par 4 vis.

Cet équipement est fourni avec une garantie de 2 ans pièces et mains d'œuvre en sortie usine.