



Sirène électronique Klaxon > KM ALARM 105, 110 & 120

Présentation du produit

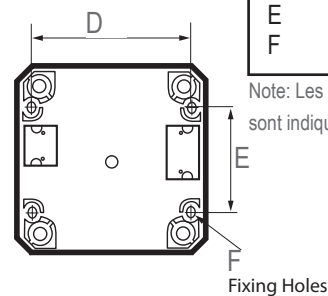
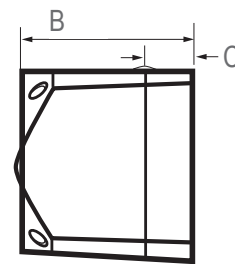
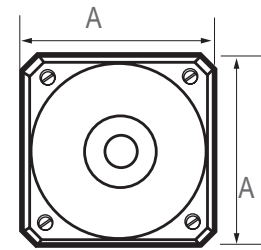
Les sirènes électroniques de la gamme KMALARM105, 110 et 120 conviennent à une large gamme d'applications de signalisation incendie et industrielle, nécessitant une grande polyvalence en matière de signalisation dans les domaines suivant l'environnement.

Les dispositifs offrent une alarme à trois niveaux avec 64 tonalités différentes qui sont automatiquement synchronisées sur les installations à unités multiples, sélectionnables à l'intérieur du dispositif via un commutateur

à 6 positions. La gamme a été conçue pour permettre une solution de câblage "première installation". Les connexions sont effectuées dans la base pendant la phase initiale de câblage, permettant une installation plus rapide et plus fiable.

La "tête de la sirène" est ensuite fixée à l'aide de quatre attaches captives à quart de tour, ce qui permet une compression précise du joint pour l'imperméabilisation.

Il existe 5 options d'entrée de câble permettant de raccorder la sirène à l'intérieur de l'enceinte.



Dimensions (mm)

REF	105	110&120
A	136.2	166.3
B	124.5	149.5
C	35.0	38.6
D	118.0	99.5
E	76.5	145.0
F	5.0	6.0

Note: Les détails de fixation 105 sont indiqués ci dessus

Fixing Holes

KMALARM 105, 110 & 120 > Informations de Commande

N° Code:	Tension:	Courant:	dB à 1m:
KMALARM 105			
28560	10-60 Vcc ---	8-40 mA	100-113
28561	115/230 Vca ~	40 mA	100-113
KMALARM 110			
28570	10-60 Vcc ---	10-50 mA	104-116
28571	24-48 Vca ~	10-50 mA	104-116
28572	115/230 Vca ~	40 mA	104-116
KMALARM 120			
28580	10-60 Vcc ---	120-550 mA	110-120
28581	115/230 Vca ~	200 mA (max)	110-120

Note: Les décibels sont soumis à une tension initiale et à une tonalité choisie

Caractéristiques

- Convient pour un montage en saillie, en boîte de dérivation ou au mur
- Plusieurs tensions de fonctionnement
- 64 sons
- Réglage du contrôle du volume (-20dB)
- Conforme à la norme EN54-3 Type B pour l'utilisation d'alarme incendie (en Vcc)
- Versions approuvées Vds & NF disponibles sur demande spéciale uniquement
- Étanche à la poussière et aux intempéries

Matériau

ABS rouge ignifuge

Kg 0,8, 1,2, 2

50/60 Hz

-25+55 Vca
-25+70 Vcc

IP 66

dB105/110/120

INDUSTRIEL

CONFORMES et
HOMOLOGUÉS



MARINE