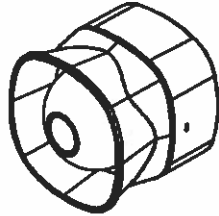


Notice d'utilisation

Sirène Classe B / Sirène Classe B et Message Enregistré
 Sirène Classe C standard / Sirène Classe C étanche - IP33C



Caractéristiques techniques

	Sirène classe B SY/C/T/L/CLs B/10-60V	Sirène à message enregistré SY/V/C/T/M/LCLs B/10-60V	Sirène classe C extérieur SY/HOWP/C/T/L/CLs C/10-60V	Sirène classe C intérieur SY/HO/C/T/L/CLs C/10-60V
Tension d'alimentation	10 à 60Vdc	10 à 60Vdc	10 à 60Vdc	10 à 60Vdc
Puissance sonore à 1m	99dB(A) +/- 3dB	99dB(A) +/- 3dB	114dB(A) +/- 3dB	114dB(A) +/- 3dB
Puissance sonore à 2m	93dB(A) +/- 3dB	93dB(A) +/- 3dB	108dB(A) +/- 3dB	108dB(A) +/- 3dB
Consommation 10V/Puissance		77 mA (nom)		
Consommation 24V/Puissance	5mA	40 mA (nom)	200mA	200mA
Consommation 48V/Puissance	8mA	27 mA (nom)	100mA	10mA
Consommation 60V/Puissance		26 mA (nom)		
Type d'environnement	Intérieur - type A	Intérieur - type A	Exterior - type B	Intérieur - type A
Température d'utilisation	-10°C à +55°C	-10°C à +55°C	-25°C à +70°C	-10°C à +55°C
Section max des câbles	2.5mm²	2.5mm²	2.5mm²	2.5mm²
IP	IP 21C	IP 21C	IP 33C	IP 21C
N° DoP	DoP0065	DoP0070	DoP0067	DoP0068
N° de certification CE	0333-CPR-075087	0333-CPR-075086	0333-CPR-075084	0333-CPR-075085
Date du certificat	16 Janvier 2006	16 Janvier 2006	16 Janvier 2006	16 Janvier 2006
N° du certificat NF	DS 008 A0	DS 004 A0	DS 003A0	DS 005 A0
N° du Manuel	M06-006-2	M06-007	M06-007-2	M06-008-3

NF système de sécurité incendie - www.marque-nf.com

Seul le son NFS 32-001 est conforme à la norme EN54-3:2001 / A1:2002 / A2:2006

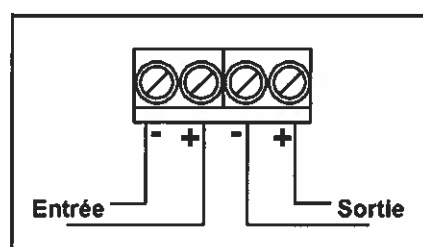
Notes:

- 1 - La pression acoustique mesurée est conforme à celle relevée aux points les plus faibles suivant les axes définis dans la 54-3.
- 2 - Toutes les valeurs sont mesurées à 25°C sauf indication contraire.
- 3 - Pour respecter l'indice de protection indiqué, utiliser les presse étoupes comme indiqué dans la notice.

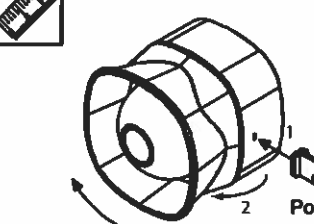
Sirène classe B - classe C



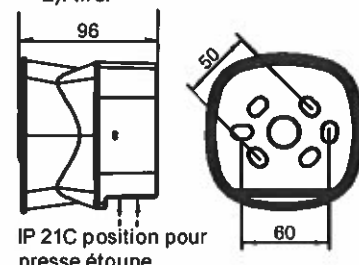
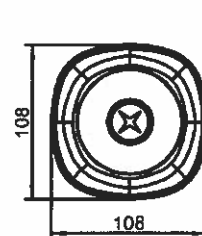
Bornier de raccordement



Dimensions - Installation



Pour démonter le capot:
 1). insérer la clé
 (fournie avec le produit)
 2). tirer



IP 21C position pour
 presse étoupe



Powering Business Worldwide

En raison de l'évolution des normes et du matériel, toutes les caractéristiques et présentations figurant sur cette notice sont données à titre indicatif, elles ne constituent pas un engagement de notre part, et nous nous réservons le droit d'effectuer, sans préavis, toute modification ou amélioration.

