



# BASES NON ADRESSÉES AVEC AVERTISSEURS D'ALARME OPTIQUE ET ACOUSTIQUE (PILOTÉS PAR LE BORNIER "R" DU DÉTECTEUR)



ISB1010 ISB1011 ISB1030



**ISB1050** e "R" du détecteur, et nivea

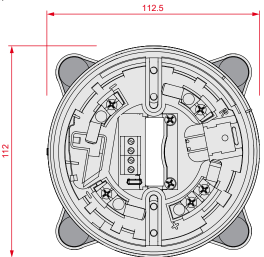
ISB1021

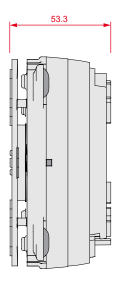
Bases pour détecteurs de la série Enea avec avertisseur optique/acoustique, activées par la sortie "R" du détecteur, et niveau de protection IP21.

Il est possible de sélectionner le ton d'alarme en choisissant parmi les 14 disponibles et de régler le volume et la puissance du clignotant (dans les modèles avec partie optique).

Pour les modèles avec fonction d'alarme vocale, outre les 14 tons, il est possible de choisir parmi 16 messages vocaux en 8 langues différentes disponibles dans le dispositif et avec EDRV2000 il est possible de personnaliser les tons / messages vocaux.

Alimentées par le loop.





Caractéristiques principales	ISB1010	ISB1011	ISB1020	ISB1021	ISB1030	ISB1050
Tension d'alimentation	18 - 30V <del></del>	20 - 30V <del></del>	18 - 30V <del></del>	20 - 30V <del></del>	18 - 30V <del></del>	18 - 30V <del></del>
Consommation au repos	200μΑ	500μΑ	200μΑ	500μΑ	200μΑ	200μΑ
Consommation maximum	25mA	5mA	40mA	23mA	25mA	40mA
Méthode d'installation	Au plafond, sous le détecteur					
Hauteur maximum d'installation	-	-	3 m	3 m	-	3 m
Volume de couverture clignotant (EN54-23)	-	-	C-3-10 O-4-10	C-3-8 O-3.3-8	-	C-3-10 O-4-10
Fréquence clignotant	-	-	0.5Hz	0.5Hz	-	0.5Hz
Couleur clignotant	-	-	Blanc	Blanc	-	Blanc
Nombre de sonneries sélectionnables	14	14	14	14	104	104
Pression sonore @ 1 m	98dB					
Niveau IP	IP21					
Température de fonctionnement	de -10 à 55°C					
Synchronisation	Oui					
LED de signalement multicolore	Oui					
Base pour détecteurs inclue	Oui					
Dimensions	112x112,5x53,3 mm					
Poids	200 g	200 g	220 g	220 g	200 g	220 g

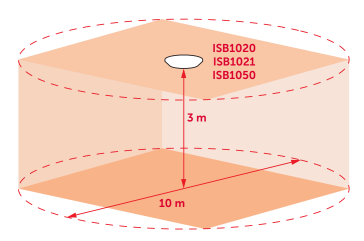
# ISB1000



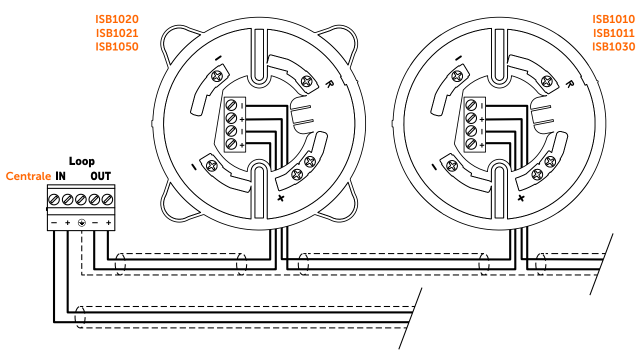




#### **VOLUME COUVERTURE CLIGNOTANT**



### SCHÉMA DE CONNEXION



## CODES DE COMMANDE

ISB1010: base avec avertisseur acoustique non adressée.

ISB1011: base avec avertisseur acoustique non adressée de basse consommation.

ISB1020: base avec avertisseur optique/acoustique non adressée.

ISB1021: base avec avertisseur optique/acoustique non adressée de basse consommation.

ISB1030: base avec avertisseur acoustique et fonctions vocales non adressée.

ISB1050: base avec avertisseur optique/acoustique et fonctions vocales non adressée.



Centobuchi, via Dei Lavoratori 10 63076, Monteprandone (AP), ITALIE Tél. +39 0735 705007 \_ Fax +39 0735 704912