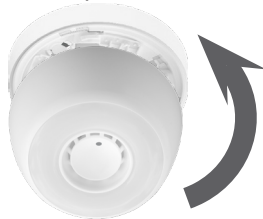
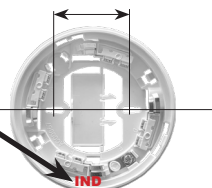


## INSTALLATION

- Déclipser le diffuseur (rotation anti-horaire) ;

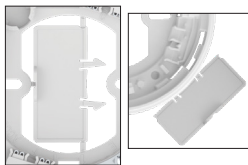


- fixer le socle seul au plafond avec 2 vis. Entraxe de fixation : 44 mm à 61 mm.



Si installation au plafond, le sigle «IND» doit être tourné vers l'entrée de la pièce.

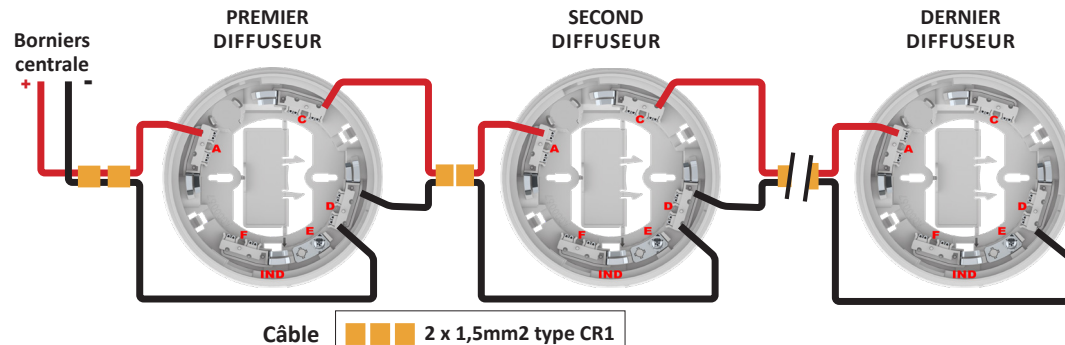
- Optionnel : sur le socle, dégraffer le porte-étiquette ;



- insérer le porte-étiquette dans son emplacement.

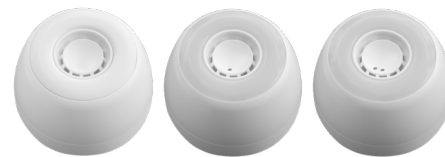
6

## CÂBLAGE DES 31112, 31114 ET 31110



7

8



# 31112-31114-31110

**Diffuseurs sonores, lumineux, sonores et lumineux alarme type 4 et alarme PPMS**

Codes article

31112: diffuseur sonore

31114: diffuseur lumineux

31110: diffuseur sonore et lumineux

Socle universel : 30061

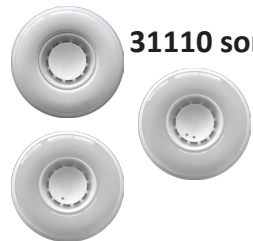


## PRÉSENTATION

Les **31112**, **31114** et **31110** sont des diffuseurs sonores, lumineux, sonores et lumineux d'alarme type 4 et d'alarme PPMS.

Les diffuseurs sont compatibles avec la gamme type 4.

### 31112 sonore



### 31110 sonore et lumineux

### 31114 lumineux

Esthétiques et discrets, les **31112**, **31114** et **31110** sont conçus pour les établissements recevant du public (ERP) et ceux recevant des travailleurs (ERT).

2

## SONS ET FLASH

	31112	31114	31110
Type	Diffuseur sonore	Diffuseur lumineux	Diffuseur sonore et lumineux
Alarme type 4	Son Afnor NF S32-001 90 dB/2 m	Flash blanc freq. 1 Hz	
		Son Afnor NF S32-001 90 dB / 2 m	
Alarme PPMS	Son alarme PPMS	Flash bleu freq. 1 Hz	
		Son alarme PPMS	

3

## CARACTÉRISTIQUES

Tension	De 10 Vcc à 30 Vcc
Tension nominale	18 Vdc
Tension du son d'alarme	<ul style="list-style-type: none"><li>• 18 Vdc 15 mA (type 4) ;</li><li>• 18 Vdc 11 mA (PPMS).</li></ul>
Température	<ul style="list-style-type: none"><li>• Fonctionnement : -10°C à + 55°C ;</li><li>• stockage : -20°C à + 65°C.</li></ul>
Humidité relative	< 95% (sans condensation)
Indice de protection	IP30, IK07
Matière, couleur	ABS, blanc
Dimensions	Ø110 mm x H 67 mm avec socle, H 49 mm sans socle
Entraxe de fixation	De 44 mm à 61 mm
Poids	<b>31112</b> : 165 g, <b>31114</b> : 144 g, <b>31110</b> : 167 g
Utilisation	En intérieur

4

## MISE AU REBUT PRODUIT



ATTENTION ! certains composants de ce produit peuvent contenir des substances polluantes ou dangereuses qui pourraient avoir des effets nuisibles sur l'environnement et sur la santé des personnes s'ils étaient jetés dans la nature. Comme l'indique le symbole ci-dessus, il est interdit de jeter ce produit avec les ordures ménagères. Utiliser les points de collecte sélective pour la mise au rebut du produit conformément aux prescriptions des normes en vigueur.

LA PRÉSENTE NOTICE TECHNIQUE EST SUSCEPTIBLE D'ÊTRE MODIFIÉE SANS PRÉAVIS ET N'ENGAGE AXENDIS QU'APRÈS CONFIRMATION. PHOTOS NON CONTRACTUELLES

5

# Boîtiers d'alerte sonore PPMS

08.PPMS.NT001



1 boucle  
11215



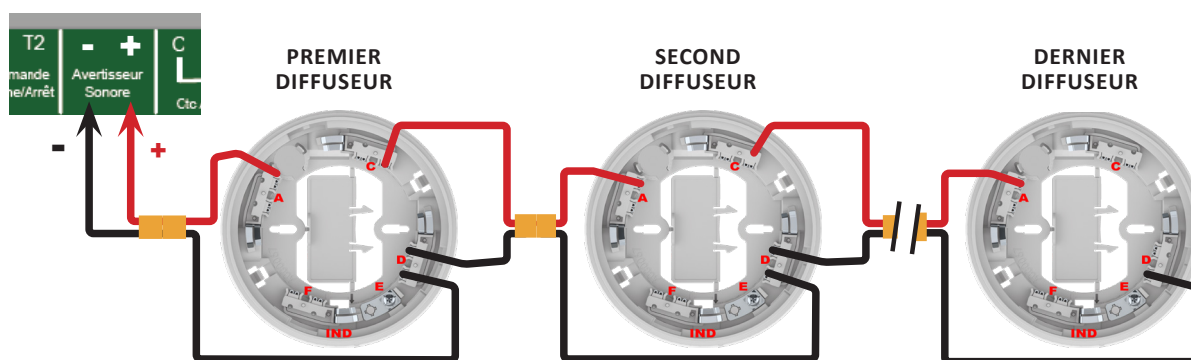
2 boucles  
11225



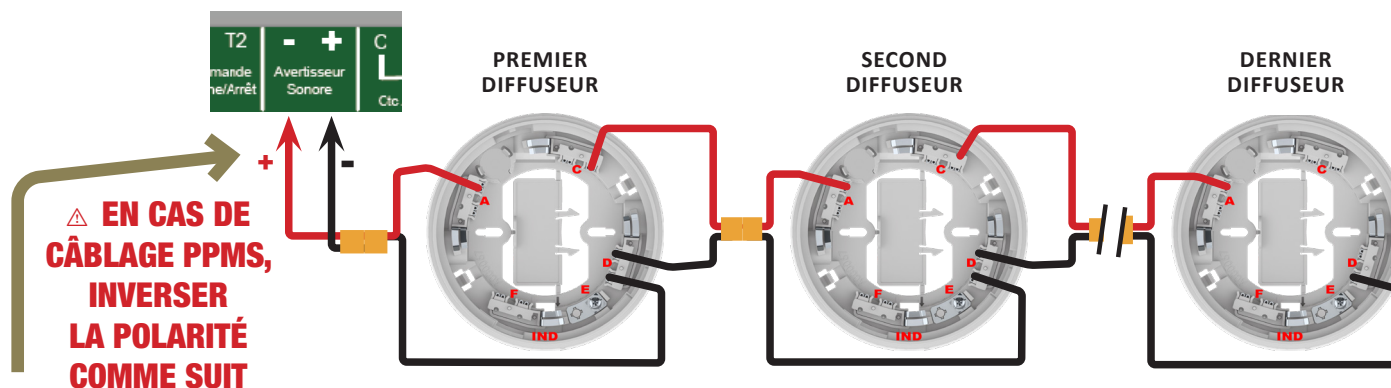
## Câblage des 31112-31114-31110

Diffuseurs sonores, lumineux, sonores et lumineux  
alarme type 4 et alarme PPMS

Câblage  
type 4



Câblage  
PPMS



- Câble : 1 paire 1,5mm<sup>2</sup> de catégorie CR1, longueur maximum : 1000 m ;
- sortie Avertisseur sonore avec protection électronique des surcharges et court-circuit ;
- limitation en courant à 400 mA.

En cas de défaut de la sortie, réactivation automatique toutes les 3 secondes afin de vérifier la présence du défaut.