



# S05, R05, ICC05, STRAP

## Bases & accessoires



### BASE 05

Base pour gamme de détecteurs 05 de SD3.

<b>Dimensions:</b> 122 (Ø) x 22(h) mm	<b>Poids:</b> 100g
<b>Matériel:</b> ABS	<b>Type de câble:</b> max 1,5mm <sup>2</sup>

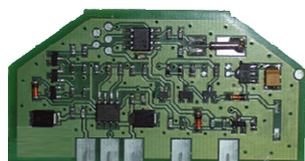


### R05.

Carte relais pour détecteurs 05, à brancher sur la base S05.

R05 opère un relais 30V/2A monitorant des modules externes. Il fournit 1 sortie normalement fermée (NF) et 1 sortie normalement ouverte (NO). Les deux sorties sont libres de tension.

<b>Poids:</b> 150g	<b>Tension:</b> 10Vdc à 28Vdc <b>Nominale:</b> 24V
<b>Dimensions:</b> 64 x 34 x 1,6 mm	<b>Consommation:</b> 100 µA en veille. 12mA activé.
<b>Matériel:</b> Verre époxy. <b>Carte électronique à insérer dans la base</b>	<b>Contacts:</b> Libre de tension. 2A, 30V sur charge de résistance.



### ICC05

Carte isolateur pour détecteurs 05, à brancher sur la base S05.

Permet l'isolation de sections en court-circuit localisées entre deux isolateurs.

Pour des lignes connectées en boucle, 1 ICC05 (ou tout autre type d'isolateur) doit être connecté tous les 32 points.

<b>Poids:</b> 140g	<b>Tension:</b> 15Vdc à 28Vdc <b>Nominale:</b> 23Vdc
<b>Dimensions:</b> 64 x 34 x 1,6 mm	<b>Consommation:</b> 150 µA en veille 350 µA activé (position ouverte)
<b>Matériel:</b> Verre epoxy. <b>Carte électronique à insérer dans la base</b>	<b>Température de fonctionnement:</b> -30°C à +55°C



### STRAP

Carte additionnelle permettant de connecter des câbles d'un diamètre supérieur à 1,5mm<sup>2</sup>. A brancher sur la carte S05.

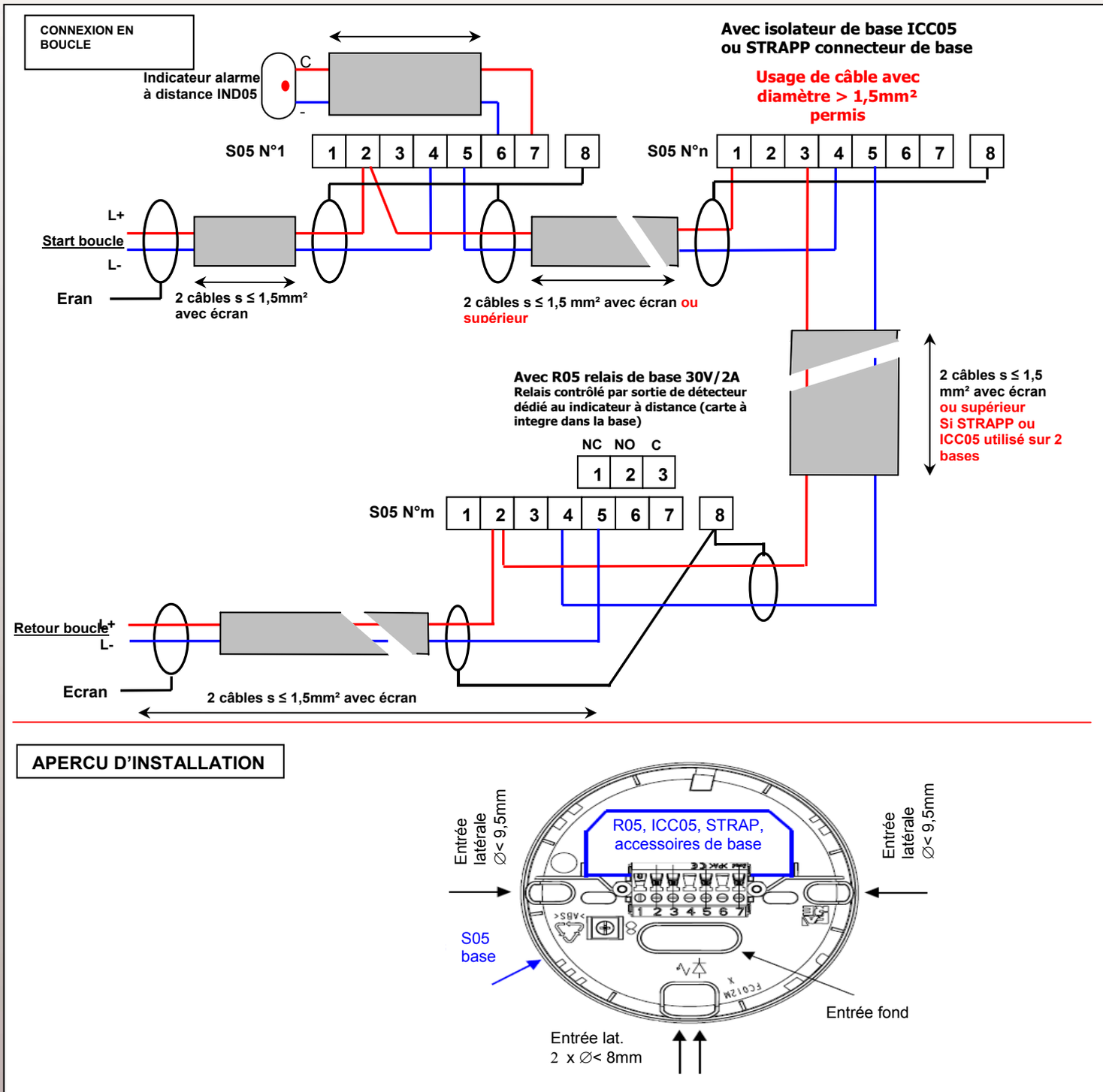
La carte de circuit STRAP n'est rien d'autre qu'un circuit permettant de court-circuiter les broches 1 et 3 de la base S05 dans laquelle elle est branchée. Ainsi deux entrées de câble d'un diamètre supérieur à 1,5 mm<sup>2</sup> peuvent être connectées sur la base.

<b>Poids:</b> 120g	<b>Matériel:</b> Verre epoxy. <b>Carte électronique à insérer dans la base</b>
<b>Dimensions:</b> 64 x 34 x 1,6 mm	<b>Température de fonctionnement:</b> -30° à +55°C



# S05, R05, ICC05, STRAP

## Bases & accessoires



### REFERENCE

S05  
R05  
SOUND05  
BRI

### DESCRIPTION

Base universelle pour gamme 05 de détecteurs conventionnels et adressables  
Relais circuit contact (12V ou 24V) à brancher pour détecteur de la gamme 05 (à brancher sur S05)  
Base avec sirène interne 90db @ 1m  
Base universelle étanche avec fournitures pour gamme 05