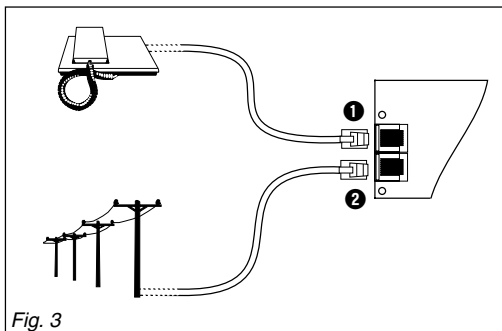
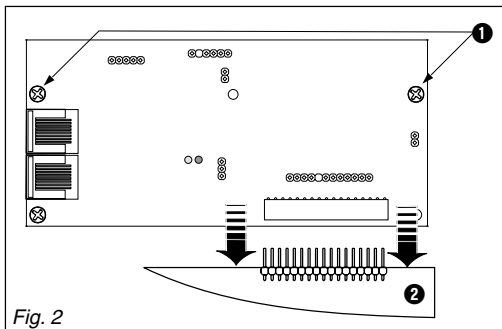
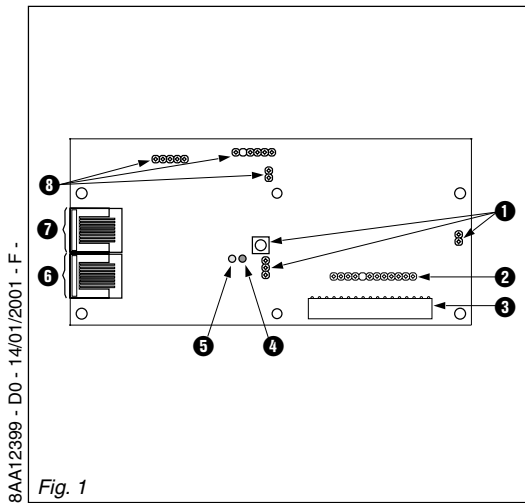


Notice d'installation



1. Description du produit

Le module SML 61 est une interface téléphonique numérique pour la gamme de centrales d'alarme Guarto Easy. Il doit impérativement être installé à l'intérieur du coffret métallique Guarto Easy.

2. Matériels

Le conditionnement du SML 61 contient :

- un module SML 61,
- 5 vis,
- 3 entretoises,
- un kit langue SLL 61 avec :
 - une notice d'installation.

3. Instructions de montage

Le module SML 61, prévu pour être monté sur la carte mère d'une centrale d'alarme Guarto Easy, est installé à l'intérieur du coffret métallique Guarto Easy.

3.1 Composants du produit (fig. 1)

- Bornier téléphonique 7, 8
- Connecteur d'extensions 2
- Connecteur de raccordement avec la carte mère 3
- LED 4, allumée lors de la transmission téléphonique.
- LED 5 doit être éteint lorsque la communication est établie.
- 1, 3 Non utilisé.

3.2 Montage (fig. 2)

- 1- S'assurer que la carte mère n'est pas sous tension.
- 2- Mettre le module SML 61 en place 2.
- 3- Fixer la carte avec les vis 1.

4. Câblage (fig.3)

- Les raccordements sont représentés dans la figure 3.
- La ligne téléphonique est raccordée sur la borne 2.
 - Un poste téléphonique peut être raccordé sur la borne 1.

L'unique paramètre auquel on doit faire attention est le ISDN MSN.

Si tous les digits sont à FFFFFFF, Guarto Easy prendra la Ligne sur tous les appels entrants. Si on précise un numéro spécifique, Guarto Easy prendra la ligne lors d'un appel entrant que sur ce numéro spécifique.

5. Caractéristiques techniques

Alimentation	par la carte mère
Consommation (min.)	40 mA
Consommation (max.)	80 mA
T _{ure} de fonctionnement	-10°C à +40°C
Dimensions en mm	H 65 x L 140 x P 20
Poids	80 g

Déclaration du niveau de sécurité (fig. 1)

- Tension Réseau Télécommunication 6 et 7.
- Très Basse Tension de Sécurité 2 et 3.