

Module de chambre  
avec lampe de  
signalisation et  
identification de lit  
2921 ..

# GIRA

Système d'appel 834

Gira  
Giersiepen GmbH & Co. KG  
Systèmes d'installation  
électrique  
Industriegebiet Mermbach  
Dahlienstraße  
42477 Radevormwald  
Boîte postale 12 20  
42461 Radevormwald  
Allemagne  
Tél. +49(0)21 95 - 602-0  
Fax +49(0)21 95 - 602-399  
www.gira.de  
info@gira.de

410936100 / 15.06.2009

## Consignes de sécurité

---

En cas de non-respect des indications de ce manuel, il y a danger de détérioration de l'appareil, d'incendie ou d'autres dangers.

Ce manuel fait partie du produit et doit rester chez les utilisateurs.

## Etendue de la livraison

---

Module de chambre avec lampe de signalisation et identification de lit (référence 2921 ..) pour montage dans une boîte d'encastrement.

Veuillez tenir compte des indications d'installation détaillées du mode d'emploi d'ensemble, disponible sous:  
[www.download.gira.de](http://www.download.gira.de)

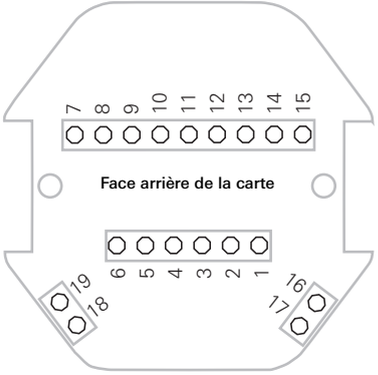
## Garantie

---

Nous accordons une garantie dans le cadre des stipulations légales.

Veillez envoyer l'appareil franco de port avec une description du défaut via le commerce spécialisé à notre service après-vente central:

Gira  
Giersiepen GmbH & Co. KG  
Service Center  
Dahlienstraße 12  
42477 Radevormwald  
Allemagne

Vue de l'appareil	Affectation des broches
 <p>Face arrière de la carte</p>	<p>Alimentation</p> <p>3 GND Masse</p> <p>4 GND Masse</p> <p>5 + 24 V Tension d'alimentation</p> <p>6 + 24 V Tension d'alimentation</p> <p>Bus de groupe</p> <p>1 GBUS- Ligne de données (-entrée)</p> <p>2 GBUS+ Ligne de données (+sortie)</p> <p>Zone WC</p> <p>15 + 24 V_out Tension (sécurisée)</p> <p>11 RTWC Touche d'appel WC</p> <p>12 RLWC_2 Lampe d'appel WC avec lumière d'orientation</p> <p>13 ATWC Touche d'arrêt de l'appel WC</p> <p>Chambre</p> <p>15 + 24 V_out Tension (sécurisée)</p> <p>14 SU Bruiteur (sortie)</p> <p>9 AT1 Touche de présence</p> <p>10 AL LED dans la touche de présence</p> <p>7 RT Touche d'appel (entrée)</p> <p>8 RL LED dans la touche d'appel (sortie)</p> <p>16 IN_2 Déclenchement d'appel lit 2 (entrée)</p> <p>17 OUT_2 LED dans la touche d'appel lit 2 (sortie)</p> <p>18 IN_1 Déclenchement d'appel lit 1 (entrée)</p> <p>19 OUT_1 LED dans la touche d'appel lit 1 (sortie)</p>
<p>Raccordement à:</p> <p>Raccordement de:</p>	<p>Bus de groupe</p> <p>Bouton-poussoir d'appel, bouton-poussoir d'appel avec contact à fiche de connexion secondaire, bouton-poussoir à tirette et bouton-poussoir d'appel pneumatique, bouton-poussoir de présence, bouton-poussoir d'arrêt, appel WC.</p>
<p>Indication:</p>	<p>Fermer JP 1 pour le dernier participant au bus.</p>
<p>Informations complémentaires:</p>	<p>Câblage des composants de déclenchement d'appel, voir mode d'emploi d'ensemble.</p> <p>Câblage des composants de désactivation d'appel, voir mode d'emploi d'ensemble.</p> <p>Câblage dans la chambre, voir mode d'emploi d'ensemble.</p> <p>Câblage dans la zone de WC (salle d'eau), voir mode d'emploi d'ensemble.</p> <p>Câblage des participants au bus de groupe, voir mode d'emploi d'ensemble.</p> <p>Description de la fonction de retransmission d'appel, voir mode d'emploi d'ensemble.</p>