

Garantie

Nous accordons une garantie dans le cadre des stipulations légales.
Veuillez 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

Mode d'emploi

**Câble de raccordement
de diagnostic**
2961 00

GIRA

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

Système d'appel 834

Consignes de sécurité

Le montage et le branchement des appareils électriques peuvent uniquement être effectués par des électriciens.

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.

Protéger l'appareil de l'humidité.

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

Fonction



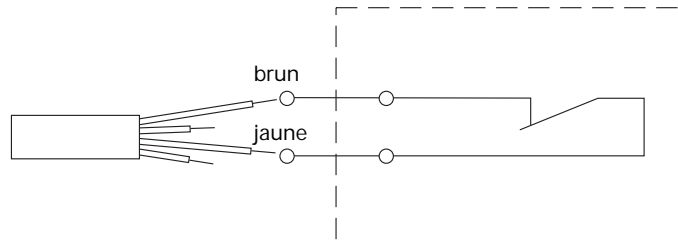
Pour le raccordement au bouton-poussoir d'appel avec contact à fiche de connexion secondaire et douille de diagnostic, référence: 2906 ...

- Ligne à 4 conducteurs,
- Longueur 3 m,
- Connecteur RJ 11 d'un côté.

Relie la douille de diagnostic dans le bouton-poussoir d'appel et l'appareil médico-technique.

Montage et mise en service

Brancher le câble de raccordement de diagnostic dans la douille de diagnostic du bouton-poussoir d'appel avec contact à fiche de connexion secondaire. Raccorder l'autre extrémité de la ligne de telle façon que deux des quatre conducteurs (jaune et brun) soient amenés au contact libre de potentiel de l'appareil médico-technique (voir dessin).



Indication!

Contrôler le fonctionnement après le raccordement.

Accessoires

Bouton-poussoir d'appel avec contact à fiche
de connexion secondaire et douille de diagnostic

2906 ..