

**Alimentation pour
communication de porte 24 V DC 700 mA**
2570 00

GIRA

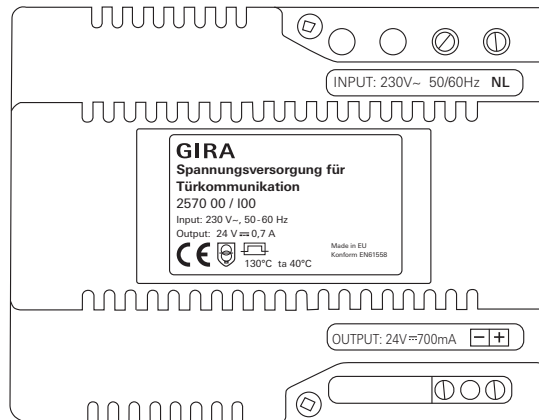
Gira
Giersiepen GmbH & Co. KG
Elektro-Installations-
Systeme
Postfach 1220
42461 Radevormwald
Deutschland
Tel +49 (0) 21 95 / 602 - 0
Fax +49 (0) 21 95 / 602 - 191
www.gira.de
info@gira.de

20/11

GIRA

Description d'appareil

L'alimentation pour la communication de porte 24 V DC sert d'alimentation supplémentaire du Terminal vidéo.



Raccordement et montage



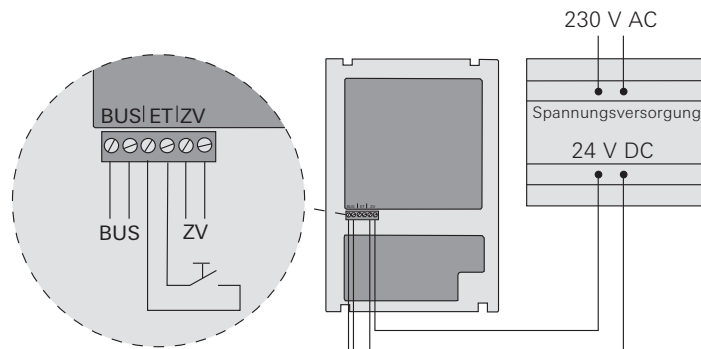
Attention

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

Pour une installation protégée contre les gouttes d'eau et les projections d'eau, vous fixez l'alimentation en courant sur un rail DIN dans le répartiteur.

Les fentes de ventilation de l'alimentation doivent rester libres.

Le raccordement du Terminal vidéo se fait, comme illustré, à l'aide de bornes vissées.



Caractéristiques techniques

Tension nominale primaire:	230 V AC, 50/60 Hz
Tension nominale secondaire:	SELV 24 V DC
Courant nominal de secondaire:	0,7 A
Fusible:	coupe-circuit électronique à réamorçage automatique
Dimensions:	appareil rail DIN avec 6 TE
Plage de température:	- 5 °C à + 40 °C
Degré de protection:	IP 20

Garantie

La garantie est octroyée dans le cadre des dispositions légales concernant le commerce spécialisé.

Veillez remettre ou envoyer les appareils défectueux port payé avec une description du défaut au vendeur compétent pour vous (commerce spécialisé/installateur/revendeur spécialisé en matériel électrique).

Ceux-ci transmettent les appareils au Gira Service Center.