

Module de puissance V3

ECS/CMSI/DECT

Manuel d'Installation

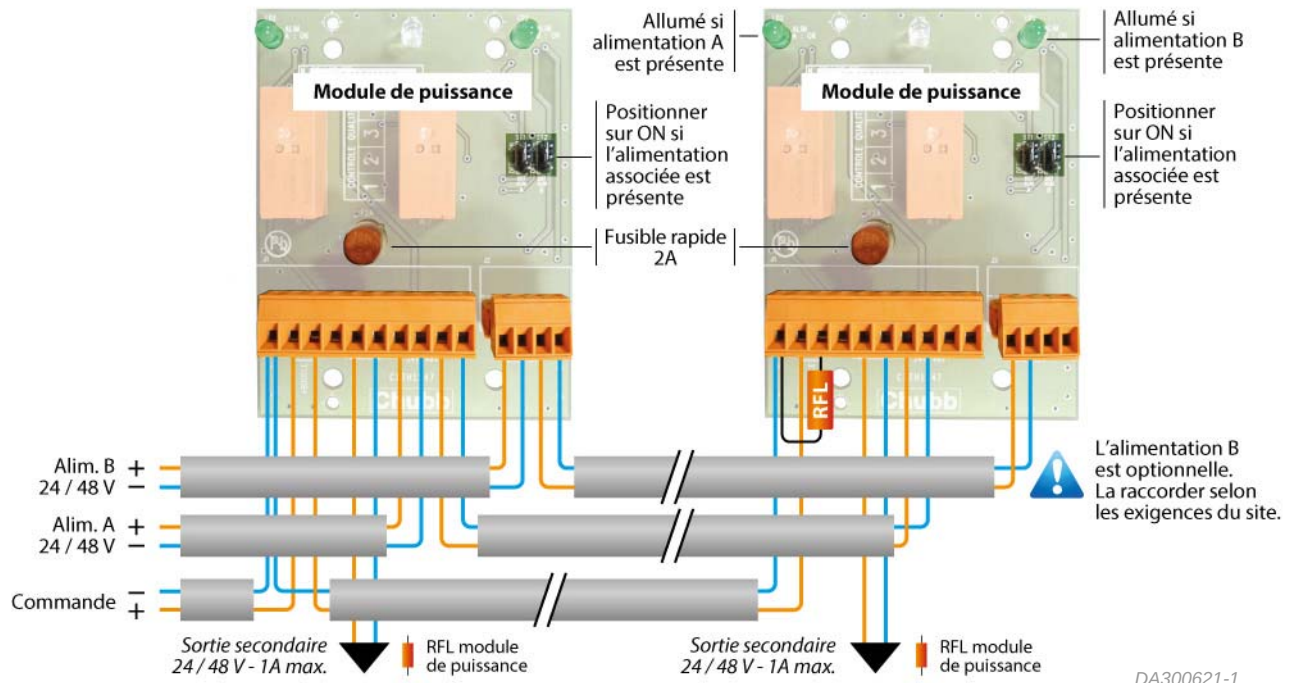
PRESENTATION

Le Module de puissance V3 est une interface qui permet de commander les dispositifs suivants :

- Diffuseurs Sonores Non Autonome / Dispositif Sonore d'Alarme Feu,
- Diffuseurs Lumineux / Dispositif Visuel d'Alarme Feu,
- Boîtiers lumineux, et
- Dispositifs Actionnés de Sécurité.

Normes de référence : NF S61-934, NF S61-935 et NF S61-936.

RACCORDEMENT



RFL module de puissance = 10 KOhms - 5% - 1/2W et RFL = se reporter au manuel d'installation de la centrale.

INSTALLATION DE LA CARTE

Se reporter au Manuel d'Installation de la centrale pour les informations suivantes :

- Repérage du bornier UGA, DSNA / DSAF, DL / DVAF, Boîtiers lumineux ou DAS,
- Conformité de l'alimentation externe (EN54-4 ou EN12101-10),
- Longueur des câbles.

MISE EN SERVICE

Si la LED centrale clignote ROUGE, cela indique que le module de puissance est en dérangement (vérifier la polarité des câbles au niveau de l'entrée alimentation, la présence de la RFL sur la ligne secondaire, ...).