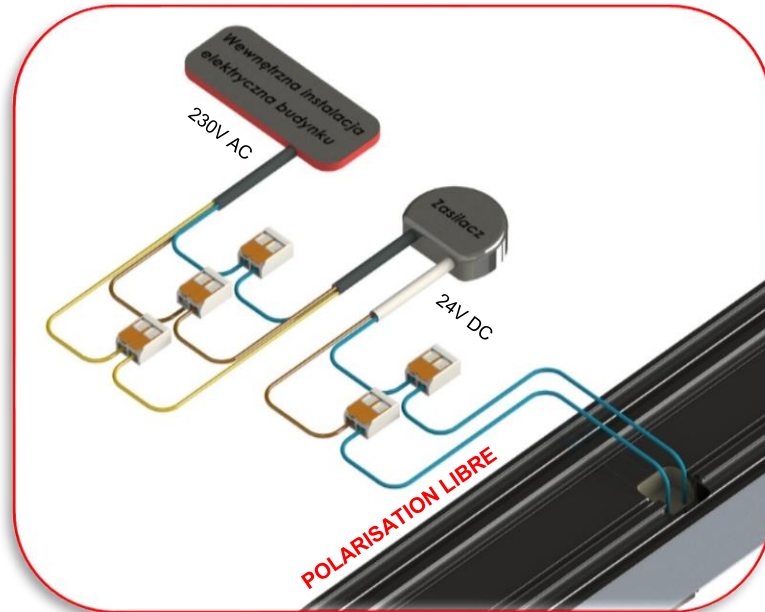


INSTRUCTIONS DE RACCORDEMENT GÂCHE ÉLECTRIQUE À L'INSTALLATION ÉLECTRIQUE INTÉRIEURE DU BÂTIMENT

Les travaux doivent être effectués conformément aux règles de sécurité et de l'art de la construction, par du personnel qualifié.

Les instructions suivantes montrent comment connecter la gâche électrique dans les portes ERKADO équipées en usine d'une antenne à bouton-poussoir. Il est recommandé que le raccordement soit effectué par un installateur habilité à effectuer des installations basse tension.



1. La gâche électrique est installée en usine dans le châssis.
2. Le bon fonctionnement de la gâche électrique nécessite l'utilisation d'une alimentation qui ne fait pas partie de l'ensemble fourni avec la gâche électrique. L'alimentation électrique doit être commandée séparément (catalogue ERKADO, page accessoires). Il est permis d'utiliser une autre alimentation, à condition que ses paramètres répondent aux exigences : 24VDC, minimum 30W, minimum 1,25A.
3. Si vous prévoyez de connecter d'autres appareils à l'alimentation, vous devez choisir un modèle plus puissant.
4. Le raccordement d'une porte à un système de contrôle d'accès externe nécessite de suivre les instructions de raccordement du système de contrôle d'accès spécifique.
5. La polarité est arbitraire.
6. Erkado n'est pas responsable des conséquences d'une défaillance des appareils mal connectés à l'installation.