

Récepteur modulaire sans fil à un canal

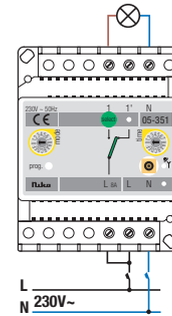
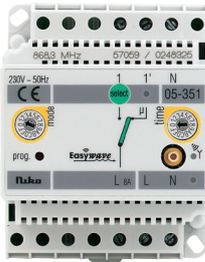
Le récepteur à un canal pour montage dans un rail DIN, est muni d'un contact de rupture libre de potentiel (10 A/230 V) et d'un connecteur pour l'antenne externe (05-309). Des émetteurs sans fil peuvent être enregistrés sur ce récepteur. Le récepteur ne peut être raccordé qu'à une seule phase. Le contact de rupture ne peut pas être utilisé pour des circuits à très basse tension de sécurité (TBTS). Les variateurs modulaires 05-703, 05-704, 05-715 et 05-728 peuvent être commandés. Tous les variateurs doivent être alimentés sur la même phase.



05-351

4 year warranty

Récepteur modulaire RF à 1 canal



Ce récepteur à 1 canal pour montage sur rail DIN se commande sans fil via la radiofréquence. Il est pourvu d'une connexion pour une antenne externe (05-309) et dispose de 5 modes différents pour les fonctions marche/arrêt. En fonction du mode choisi, la commande se fait au moyen de 1 ou 2 boutons. Le récepteur permet également de commander les variateurs modulaires 05-703, 05-715 et 05-728. Dans ce cas, tous les variateurs doivent être alimentés sur la même phase.

Caractéristiques techniques:

- dimensions: 4 U.

Récepteur modulaire à 1 canal, commande sans fil par radiofréquence (868.3 MHz). Pourvu d'un contact libre de potentiel de 10 A, 230 V 50 Hz. Choix entre 5 modes pour les fonctions ON/OFF. Max. 32 émetteurs par récepteur. La portée minimale dans un bâtiment est de 30 m ; à l'air libre : 100 m. Dimensions armature DIN: 4 modules. Alimentation: 230 V 50 Hz. Type de modulation : FSK. En accord avec la législation belge et européenne : gravure CE sur l'appareil. Conforme à la norme EN 60669-2-1, à la réglementation CE et répond aux exigences essentielles de la directive R&TTE : 1999/5/EC. Peut être utilisé dans tous les pays de la Communauté européenne. Un manuel est joint au produit.

