

Niko Contrôle d'accès - relais universel externe pour montage sur rail DIN

10-830

4 ans de garantie

Ce relais externe pour montage sur rail DIN est universel et peut être utilisé pour le raccordement d'un relais supplémentaire, comme commande d'éclairage, etc.

Données techniques

Niko Contrôle d'accès - relais universel externe pour montage sur rail DIN

sortie pour fonctions de commutation et entrée pour l'exécution des fonctions de commande

- l'entrée fait la distinction entre ouverture et fermeture
- l'entrée exige le raccordement d'un interrupteur libre de potentiel
- contact relais libre de potentiel (contact inverseur: 230 V, 50/60 Hz / 2 A)
- réglages faciles à modifier:
 - durée de commutation: 1s / réglable manuellement
 - activation de la durée d'activation par: tonalités d'un poste extérieur au choix, bouton-poussoir d'étage / touche d'ouvre-porte d'un poste intérieur au choix
- paramètres réglables au moyen du configurateur du logiciel
- technique trifilaire exigée
- courant d'entrée (entrée binaire): 2,5 mA
- courant d'entrée (trifilaire):
 - $I(a) = 0,4 \text{ mA}$, $I(P) = 1,4 \text{ mA}$ sans charge
 - courant d'entrée maximal: $I(P_{\text{max}}) = 30 \text{ mA}$
- section de câble max.: 1,4 mm
- température ambiante autorisée: 0 à 40°C
- feed-back de la situation d'entrée / sortie
- convient à un montage sur rail DIN, 1U, DIN EN 50022
- dimensions: H 85 x l 65 x P 18 mm (1U)
- Calibre maximum du disjoncteur miniature: 16 A (limité par les règles nationales en matière d'installation)
- Marquage: CE

