

Niko Contrôle d'accès - sélecteur modulaire pour envoyer le signal vidéo provenant de 4 postes extérieurs ou caméras externes vers 1 sortie

10-826

4 ans de garantie

Ce répartiteur vidéo pour montage sur rail DIN envoie le signal vidéo de maximum 4 postes extérieurs ou caméras externes vers 1 sortie. Si l'installation compte plus de 4 postes extérieurs, vous pouvez utiliser plusieurs répartiteurs vidéo (max. 16).

Données techniques

Niko Contrôle d'accès - sélecteur modulaire pour envoyer le signal vidéo provenant de 4 postes extérieurs ou caméras externes vers 1 sortie pour le choix correct parmi 1 des 4 caméras max.

- raccordement possible de max. 16 10-826 (1 de 64 caméras)
- courant d'entrée: $I(a) = 0,1 \text{ mA}$, $I(P_{max}) = 20 \text{ mA}$
- technique à 6 fils exigée
- adresses des postes extérieurs: 01, 02, 03, 04 pour les 4 premières entrées vidéos, les autres ne sont pas encore attribuées / réglable manuellement ou au moyen de l'appareil de service
- température ambiante autorisée: $+5 \text{ °C}$ à $+40 \text{ °C}$
- convient à un montage sur rail DIN, 6U, DIN EN 60715
- dimensions: H 90 x l 105 x P 70 mm (6U)
- Poids: 239 g
- Dimensions (HxLxP): 91.8 x 104.2 x 70 mm
- Marquage: CE

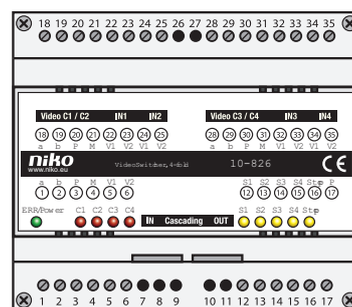


Schéma de câblage

