



RED114X



**Relais de commutation simple, montage encastré 2 fils**

**Caractéristiques techniques**

**Architecture**

Mode de fixation encastré

**Fonctions**

Fonction commutation

Fonctions du système fonctions de commutation et de commande selon le fonctionnement

**Commandes & indicateurs**

Opérations de commutation et de commande commande par touches d'éclairage, d'ouverture de porte et de confort des postes intérieurs ; Touches d'un ouvre-porte ; Touches pour la commande d'interrupteur à coup de courant ou la minuterie d'un éclairage de cage d'escalier ; Entrée d'interrupteur libre de potentiel pour la transmission d'ordre d'un ouvre-porte, d'un éclairage ou d'un appel d'étage via le bus

**Tension**

Tension de service par bus 22...26 V DC

Entrée de commande de tension d'entrée 12 V AC/DC

Contact NO tension de commutation max. 24 V

**Intensité du courant**

Contact NO courant de commutation max. 1 A

**Matières**

Couleur noir

**Câble**

Ø de conducteur 0.5...0.8 mm

**Configuration**

Adressage de l'appareil commutateur de codage rotatif (mise en service à une personne)

**Utilisation**

Technologie du système 2 fils

**Logiciel**

Version de soft V2021

**Conditions d'utilisation**

Température de service 5...40 °C

Température de stockage/transport -20...60 °C

