

Interfejs windowy

NR REF

IPERVOICE

1039/37



OPIS

Moduł sterowania dźwigiem jest bezpośrednio podłączony do instalacji pionu i wyposażony jest w 24 styki wyzwalane indywidualnie. Zarządzany jest bezpośrednio przez serwer systemowy. Sterownik windy może być aktywowany poprzez przekaźniki w interfejsie i pewne działania wykonane przez inne urządzenia. Nie możemy sterować nim bezpośrednio. Programowanie odbywa się poprzez interfejs Bluetooth (1039/56). Interfejs windowy posiada port szeregowy RS485 przewidziany do przyszłych rozwiązań.

PARAMETRY TECHNICZNE

- 2 x port RJ45 do włączenia w magistralę (BUS IN i BUS OUT).
- 24 niezależnie sterowane przekaźniki NO-C-NC 30V 1A
- Złącze dedykowane dla interfejsu programowania Bluetooth (1039/56)
- Zasilanie z magistrali CAT5
- Pobór prądu w stanie jałowym 1-10 mA
- Temperatura pracy: -5° — +45°C
- Wymiary 216 x 80 x 90 mm (12 mod. Din)
- Montaż: szyna DIN