



Technická Specifikace

Napájení

- Jmenovité hodnoty: 85-250 Vac-dc 50/60 Hz
- Zatížení: 5VA (max)

Vstupy

- 2 vstupy pro dálkové ovládání ENABLE: COM-EN1-EN2
- Odnímatelné zadní svorky

Výstupy

- 1 relé poškození čidla nebo chyby (FAULT)
- Nosnost výstupních kontaktů: 5A-250 Vac-res COSΦ=1
- 2 Vstupy M1-M2: 85-230 Vac, 5 A max. 50/60 Hz

Testy a výkon

- Konstrukce je v souladu s normami CE
- Elektrická pevnost: 1500 Vac po dobu 1 min: mezi napájecím zdrojem a relé fault, napájecím zdrojem a dálkovým ovládačem
- Provozní teplota v prostředí : -20°C až +60°C
- Vlhkost: 90% bez kondenzace
- Samozhášecí kryt NORYL UL 94V0
- Volitelné: přizpůsobení tropickým podmínkám
- Přední kryt z polykarbonátu IP65

Zobrazení a správa dat

- Led diody alarmu: undercurrent, overcurrent
- Led diody running, intellifan, remote, local
- Led diody prg ON, cal
- Spuštění AUTO-TUNING pro nastavení ochrany motoru
- Tlačítko k ručnímu spuštění/zastavení (START/STOP) motorů
- Tlačítko Reset alarmu na čelním panelu
- Přístup k programování pomocí klávesnice na čelním panelu
- Funkce Intellifan

Rozměry

- 100 x 100 mm DIN 43700 hloubka 131 mm (včetně svorek)
- Výřez v panelu 92 x 92 mm

Technical Specifications

Power supply

- Rated values: 85-250 Vac-dc 50/60 Hz
- Burden: 5VA (max)

Inputs

- 2 inputs enabling remote control ENABLE: COM-EN1-EN2
- Removable rear terminals

Outputs

- 1 fault sensor or operating failure (FAULT)
- Output relay with 5A-250Vac-res COSΦ=1 contacts
- 2 outputs M1-M2: 85-250Vca max 5A max 50/60Hz

Tests and performances

- Assembling in accordance with CEI EN61000-4-4
- Dielectric strength: 1500 Vac for 1 minute: supply-relay fault, supply-remote
- Ambient operating temperature: from -20°C to + 60°C
- Humidity: 90% non-condensing
- Self-extinguishing housing NORYL UL 94V0
- Option: tropicalization
- Polycarbonate frontal film IP65

Displaying and data management

- Alarm leds: undercurrent, overcurrent
- Running, intellifan, remote, local leds
- On Prg, cal leds
- Starting AUTO-TUNING for motor protection set-up
- Front key for manual START/STOP of the motors
- Front alarm reset key
- Programming access through front key
- Intellifan function

Dimensions

- 100 x 100 mm DIN 43700 depth 131 mm (terminals included)
- Panel cut-out 92 x 92 mm

Elektrické připojení | Electrical connections

