



EV106



IP20

Řídicí člen (řízení přístrojů s rozhraním 1/10 V)

Technický list

Provedení

| | |
|--------------|----------------------------|
| Druh řízení | 1-10V |
| typ upevnění | na DIN lištu (horní lištu) |

Ovládací a signalizační prvky

- se 2místnou 7segmentovou indikací funkce kanálu

Připojení

| | |
|---|----------------------|
| Rozhraní | s rozhraním 1 - 10 V |
| - spínací výstup pro uvolnění připojených EVG | |

Hlavní elektrické prvky

| | |
|--------------------|-------|
| provozní napětí AC | 230 V |
| frekvence | 50 Hz |

Napětí

| | |
|-----------------|----------------|
| Provozní napětí | 230 V |
| Provozní napětí | 230 V~ +/- 10% |

Elektrický proud

| | |
|------------------------------|-------|
| Řídicí proud 1-10 V (master) | 50 mA |
| Řídicí proud 1-10 V (slave) | 50 mA |
| nominální jmenovitý proud | 10 A |

Délka

| | |
|-----------------------------------|-------|
| maximální délka kabelu k tlačítka | 50 mm |
|-----------------------------------|-------|

Výkon

| | |
|--|-----|
| příkon | 3 W |
| Příkon (provoz) | 3 W |
| Příkon (stand-by) | 1 W |
| celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu | 1 W |

Kryt, dveře

| | |
|-------------|---------|
| Povrch víka | ostatní |
|-------------|---------|

Materiály

| | |
|-----------|------------------------|
| barva | šedá |
| Barva RAL | RAL 7035 - světle šedá |
| materiál | další |
| Povrch | matné |

Rozměry

| | |
|--|------------|
| hloubka | 65 mm |
| výška | 85 mm |
| instalační výška | 0 / 1000 m |
| délka | 65 mm |
| šířka | 71 mm |
| Šířka sériového vestavného přístroje (REG) | 4 modules |

Instalace, montáž

| | |
|----------------|--------------------------------|
| typ upevnění | s drápy |
| druh montáže | DIN lišta |
| Způsob montáže | pro montáž na nosnou lištu DIN |

Připojení

| | |
|------------------------------|---|
| průřez pro flexibilní vodiče | 1 - 6mm ² |
| průřez pro pevné vodiče | 1,5 - 10mm ² |
| typ zátěže | 1-10 V |
| Průřez vedení (flexibilní) | 1...16 mm ² |
| Průřez vedení (tuhé) | 1,5...10 mm ² |
| Připojení | přípojka pro osvětlená (max. 5 mA) nebo standardní tlačítka |
| typ připojení | se šrouby |
| - | se šroubovými svorkami |

Nastavení

- mezní hodnota jasu a rychlost tlumení nastavitelná na displeji

Zařízení

| | |
|---------------------------------|------------------|
| Bezpotenciálový spínací kontakt | 16 A, 230 V~ AC1 |
|---------------------------------|------------------|

Normy

| | |
|-------------|----|
| certifikace | CE |
|-------------|----|

Bezpečnost

| | |
|---------------------|------|
| krytí IP | IP20 |
| neobsahuje halogeny | ne |

Podmínky použití

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Provozní teplota | -10...45 °C |
| Teplota skladu / transportu | -20...60 °C |

Identifikace

| | |
|------------------------|--------------------|
| Přístroj řady | EV |
| Hlavní designová linie | Domácí elektronika |