



EVN002



IP20

Univerzální stmívač LED, CFL a žárovky 500W

Technický list

Provedení

| | |
|--------------|-----------|
| Druh řízení | tlačítko |
| typ upevnění | DIN lišta |

Hlavní elektrické prvky

| | |
|--------------------|----------|
| provozní napětí AC | 230 V |
| frekvence | 50/60 Hz |

Napětí

| | |
|-----------------|------------------|
| Provozní napětí | 230 V~ +10%/-15% |
|-----------------|------------------|

Pojistka

| | |
|----------|---|
| Pojistka | s elektronickou ochranou proti zkratu a přetížení |
|----------|---|

Délka

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

Výkon

| | |
|--|--------|
| stmívatelná, konvenční trafo | 500 VA |
| spínací výkon pro 230 V halogenové svítidlo | 500 W |
| příkon | 4,5 W |
| Příkon (provoz) | 4,5 W |
| Příkon (stand-by) | 0,2 W |
| spínací výkon pro žárovkové svítidlo | 500 W |
| celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu | 0,2 W |
| konvenční trafo | 500 VA |
| elektronická trafo | 500 W |

Kryt, dveře

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

Materiály

| | |
|-----------|-------------------------|
| Barva RAL | RAL 9001 - krémově bílá |
| Povrch | matné |

Rozměry

| | |
|--|------------|
| hloubka | 62 mm |
| výška | 85 mm |
| instalační výška | 0 / 1000 m |
| šířka | 35 mm |
| Šířka sériového vestavného přístroje (REG) | 2 modules |

Ovládání kompaktních zářivek

| | |
|--|-------|
| stmívatelná energeticky úsporná svítidla | 100 W |
| Osvětl. výkon energeticky úsporných svítidel s integrovaným předřazeným spínáním | 100 W |

Ovládání LED zdrojů

| | |
|--|-------|
| Počet stmívatelných LED svítidel 230 V | 10 |
| Max. počet svítidel LED/ESL | 10 |
| stmívatelné LED svítidlo 230 V | 100 W |
| Výkon LED | 100 W |

Ovládání žárovek

| | |
|-------------------------------------|-------|
| max. zátěž pro žárovkové svítidlo | 500 W |
| Žárovky a halogenová svítidla 230 V | 500 W |

Instalace, montáž

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

Připojení

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| průřez pro flexibilní vodiče | 1,5 - 6mm ² |
| průřez pro pevné vodiče | 1,5 - 6mm ² |
| typ zátěže | univerzální |
| Průřez vedení (flexibilní) | 1,5...6 mm ² |
| Průřez vedení (tuhé) | 1,5...6 mm ² |
| Připojení | přípojka pro neosvětlená tlačítka |
| typ připojení | se šrouby |
| - se šroubovými svorkami | |

Kabel

| | |
|-------------------------|------|
| Zatížení - délka vedení | 50 m |
|-------------------------|------|

Zařízení

- automatická identifikace zátěže

Bezpečnost

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

Podmínky použití

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Provozní teplota | -20...50 °C |
| Teplota skladu / transportu | -20...50 °C |

Návod

| | |
|-----------------|---|
| Text upozornění | Výhradně pro používání se stmívatelnými osvětlovacími prostředky! |
|-----------------|---|