



85421700



IP20

## DALI/DSI řídicí modul

Technický list

### Funkce

- pro spínání a regulaci elektronického předřadníku a transformátoru Tronic s rozhraním DALI/DSI

### Hlavní elektrické prvky

frekvence 50/60 Hz

### Napětí

Provozní napětí 230 V AC

napětí DALI 16 V DC

### Elektrický proud

Řídicí proud 40 mA

Výstupní proud max. 40 mA

### Pojistka

Pojistka s elektronickou ochranou proti zkratu a přetížení

### Výkon

Příkon (stand-by) < 0,4 W

### Měření

relativní vlhkost vzduchu (bez orosení) 0...65 % (bez kondenzace)

Vstup vedlejší stanice se vstupem vedlejší stanice pro tlačítko (rozpínací kontakt)

### Materiály

barva bílá

- žádné vodivé spojení mezi nosným kroužkem a speciálními sponami

### Rozměry

Vestavná hloubka 32 mm

### Připojení

Šroubovací svorky (max.) 2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup>

- se šroubovými svorkami

### Zařízení

- nastavení spínacího jasu lze uložit jako bezpečné při výpadku sítě

### Podmínky použití

Provozní teplota -5...45 °C

Teplota skladu / transportu -20...60 °C

- nízká potřeba vlastní energie

**Identifikace**

---

Profese / aplikace

Řízení světla, KNX rádiové - ovládací systémy

Hlavní designová linie

Berker.Net

---