

### Návěstí vypnutí automatu 24 s

Technický list

#### Provedení

typ upevnění DIN lišta

#### Hlavní elektrické prvky

provozní napětí AC 230 V

frekvence 50/60 Hz

#### Napětí

ovládací napětí AC 230 V

#### Elektrický proud

Proudová zatížitelnost při AC1 4 A

nominální jmenovitý proud 4 A

#### Výkon

příkon 0,5 VA

celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu 2 W

#### Napájení

napájecí napětí 230V

#### Rozměry

hloubka 64 mm

výška 35 mm

délka 64 mm

šířka 35 mm

#### Ovládání žárovek

max. zátěž pro žárovkové svítidlo 1000 W

#### Instalace, montáž

druh montáže DIN lišta

#### Připojení

průřez pro flexibilní vodiče 1 - 6mm<sup>2</sup>

průřez pro pevné vodiče 1,5 - 10mm<sup>2</sup>

typ připojení 1 až 1,5 mm<sup>2</sup>

typ kontaktu 1S

typ připojení se šrouby

#### Nastavení

rozsah nastavení zpoždění 24s

Zpoždění vypínání 0,3 mn

**Zařízení**

---

doba předchozího upozornění	24 s
-----------------------------	------

---

**Bezpečnost**

---

krytí IP	IP20
----------	------

---

**Podmínky použití**

---

Provozní teplota	-15...55 °C
------------------	-------------

---

Teplota skladu / transportu	-25...70 °C
-----------------------------	-------------

---