

## časový modul 1NO+2NC zpožděné 3-30 s (krok 3 s), 24V

Objednací kód: PZ-CSFS-13V024

Provedení: **U-profil**

Vhodné pro monitorování obvodů nouzového zastavení:

**Ano**

Vhodné pro monitorování optoelektronických ochranných zařízení: **Ne**

Vhodné pro monitorování magnetických spínačů: **Ne**

Typ elektrického připojení: **Svorkové připojení**

Jmenovité řídicí napájecí napětí Us AC 50Hz (V): **24**

Jmenovité řídicí napájecí napětí Us DC (V): **24**

S odnímatelnými svorkami: **Ne**

Se spouštěcím vstupem: **Ano**

S obvodem zpětné vazby: **Ne**

Počet výstupů, bezpečnostní, nezpožděné, s kontakty: **1**  
Počet výstupů, signalizační funkce, nezpožděné, s kontakty: **2**

Kategorie podle EN 954-1: **1**

S atestem BG BIA: **Ne**

Šířka (mm): **45**

Vhodné pro monitorování polohových spínačů: **Ano**

Vhodné pro monitorování ventilů: **Ne**

Vhodné pro monitorování dotykových senzorů: **Ne**

Vhodné pro monitorování bezdotykových spínačů: **Ne**

Montáž na lištu : **Ano**

Jmenovité řídicí napájecí napětí Us AC 60Hz (V): **24**

Druh napětí k ovládání: **AC/DC**

Vyhodnocení vstupů: **Jedno a dvoukanálové**

S funkcí muting: **Ne**

Zpožděné uvonění (s):

Počet výstupů, bezpečnostní, zpožděné, s kontakty:

Počet výstupů, signalizační funkce, zpožděné, s kontakty:

Bezpečnostní typ podle IEC 61496-1:

Se schválením podle UL: **Ano**

Výška (mm): **114**



---

### Příslušenství