

Rozš. modul se zpožd. kontakty 4NO+2NC+1NC (z.v.), nast. 1-12s, 24 VDC, max.kat.4

Objednací kód: PZ-CSME-31VU24-TS12

Provedení: **U-profil**

Vhodné pro monitorování obvodů nouzového zastavení: **Ano**

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**

S odnímatelnými svorkami: **Ne**

Se spouštěcím vstupem: **Ano**

S obvodem zpětné vazby: **Ano**

Kategorie podle EN 954-1: **4**

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**

Vyhodnocení vstupů:

S funkcí muting: **Ne**

Zpožděné uvonění (s):

Bezpečnostní typ podle IEC 61496-1:

Se schválením podle UL: **Ano**

Výška (mm): **114**



Příslušenství