

SX6-TO

OPTICKÝ DETEKTOR SABOTÁŽE ZAPĚNOVÁNÍM

SX6-TO je optický tamper senzor používaný k detekci a přenosu pokusu o ztlumení akustické sirény zapěnění polyuretanovou pěnou. Senzor je navržen pro montáž do sirény SD-6000.

- určeno pro sirény typu **SD-6000**
- detekuje pokus o ztlumení akustické části sirény pomocí PUR pěny



TECHNICKÁ DATA

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| Napájecí napětí ($\pm 15\%$) | 12 V DC |
| Rozsah pracovních teplot | -25 °C ... +55 °C |
| Proudová spotřeba v klidu | 35 mA |
| Max. proudová spotřeba | 45 mA |
| Hmotnost | 12 g |
| Maximální relativní vlhkost | 93 \pm 3% |
| Rozměry | 97x53 mm |
| Třída prostředí dle EN50131-5 | III |
| Zatížitelnost výstupu TMP | 40 mA / 16 V DC |