

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