

# SX6-TO

## OPTYCZNY CZUJNIK SABOTAŻOWY – PRZECIWPISKOWY

Optyczny czujnik sabotażowy SX6-TO służy do wykrywania i zgłaszania prób neutralizacji (wyciszenia) sygnalizatora akustycznego poprzez zalanie go poliuretanową pianką montażową. Czujnik przeznaczony jest do montażu w sygnalizatorze SD-6000.

- sygnalizacja próby wytlumienia poprzez zalanie pianką montażową
- zastosowania: **SD-6000**



### DANE TECHNICZNE

Napięcie zasilania (±15%)	12 V DC
Zakres temperatur pracy	-25°C ...+55°C
Pobór prądu w stanie gotowości	35 mA
Maksymalny pobór prądu	45 mA
Masa	12 g
Maksymalna wilgotność	93±3%
Wymiary	97x53 mm
Klasa środowiskowa wg EN50130-5	III
Obciążalność wyjścia TMP	40 mA / 16 V DC