

SX6-TO

TAMPER OTTICO ANTI SCHIUMA

Il tamper ottico SX6-TO è utilizzato per rilevare e segnalare i tentativi di manomissione alla sirena acustica coprendola con poliuretano espanso. Il sensore è progettato per essere installato nella sirena SD-6000.

- tamper per sirena **SD-6000**
- rilevamento tentativo di manomissione con schiuma poliuretanic



SCHEMA TECNICA

Tensione di alimentazione ($\pm 15\%$)	12 V DC
Temperatura di lavoro	-25 °C ... +55 °C
Assorbimento energetico in stato di pronto	35 mA
Assorbimento energetico massimo	45 mA
Peso	12 g
Umidità massima	93 \pm 3%
Dimesioni	97x53 mm
Classe ambientale EN50130-5	III
Portata dell'uscita TMP	40 mA / 16 V DC

