

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**
- segnalazione dei tentativi di manomissione mediante schiumatura

SCHEMA TECNICA

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

