

KBPN-07M LISTWA NAPADOWA

Listwa napadowa KABE służy do manualnego uruchomienia alarmu.

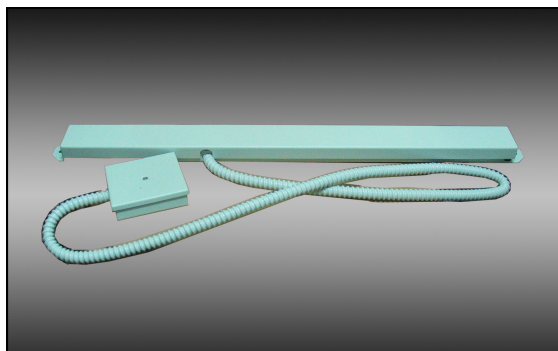
Powinna być przykręcona na stałe do podłogi, ściany, wewnętrznej strony biurka itp.

Informacja o użyciu listwy jest zapamiętana i sygnalizowana poprzez zaświecenie czerwonej diody LED. Kasowanie pamięci następuje poprzez chwilowe podanie na zacisk „KAS” zewnętrznego sygnału kasującego.

Rozkręcenie listwy powoduje zadziałanie mikrowyłącznika antysabotażowego.

Przycisk został zabezpieczony przed odwrotnym dołączeniem napięcia zasilającego. Jest odporny na zakłócenia w liniach zasilającej i kasującej.

Przycisk jest wyposażony w puszkę instalacyjną połączoną z przyciskiem przewodem osłoniętym giętkim pancierzem metalowym lub PCV. Umieszczony w pokrywie puszkę otwór technologiczny umożliwia kasowanie pamięci przycisku za pomocą szpilki. Odwrócenie wieka puszkę o 180° uniemożliwia kasowanie w sposób wskazany wcześniej.



| | |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|
| Certyfikaty, Świadectwa, Aprobaty | Świadectwo Kwalifikacyjne TECHOM Klasa „S” nr 28/08 ważne do 13-04-2011 |
| Napięcie zasilania | 8-16VDC |
| Pobór prądu | maks. 12mA |
| Pobór mocy | nie dotyczy |
| Moc wyjściowa | nie dotyczy |
| Czas alarmu | czas naciśnięcia + 1 sek. |
| Zakres temperatur | 0°C- 55°C |
| Kasowanie pamięci zadziałania | zwarcie zacisku do masy zasilania (maksymalna rezystancja 100Ω) |
| Obwód alarmowy | NC; max 100mA; max 30V |
| Obwód antysabotażowy | NC; max 100mA; max 30V |
| Obwody sygnalizacji uszkodzeń | nie dotyczy |
| Klasa szczelności obudowy | IP 00 |
| Wymiary (szerokość x wysokość x głębokość) | 500 x 40 x 25mm |
| Waga | 0,95kg |