

Roletový detektor slouží pro detekci (nežádoucí) manipulace s předokenní roletou, žaluzií a podobně. Jedná se o rohatkový mechanismus, který při pohybu lanka, spojeného s roletou vytváří na svorkách detektoru střídavě rozpojený a spojený kontakt.

Detektor CT-01 je určen pro připojení k bezdrátovému detektoru OASiS JA-81M. Tento bezdrátový detektor má upravený vstup, který filtruje náhodné malé pohyby lanka detektoru CT-01 například při poryvech větru, které mohou pohnout roletou (hlásí poplach, když jsou více než 3 impulsy během 5 sec).

Technické parametry

Výstupní kontakt detektoru	100 mA / 60V
Rozsah pohybu lanka	5 ... 260 cm
Rozměry	94 x 102 x 17 mm
Prostředí dle ČSN EN 50131-1	III. venkovní chráněné
Rozsah pracovních teplot	-25 až +50 °C
Maximální délka vodičů k JA-81M	3 m



Detektor je navržen a vyroben ve shodě s na něj se vztahujícími ustanoveními: Nařízení vlády č. 426/2000Sb., je-li použit dle jeho určení. Originál prohlášení o shodě je na www.jablotron.cz v sekci poradenství



Poznámka: Výrobek, ačkoliv neobsahuje žádné škodlivé materiály, nevyhazujte do odpadků, ale předejte na sběrné místo elektronického odpadu. Podrobnější informace na www.jablotron.cz.

