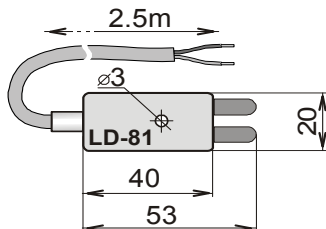


LD-81 czujka zalania

Czujka działa jako detektor zalania podłogi pomieszczenia wodą (np. piwnicy, łazienki). Informacja ta jest wysyłana do centrali alarmowej aby dalej mogła być wysłana jako zdarzenie alarmowe. Czujka jest kompatybilna z systemem OASIS poprzez podłączenie za pomocą bezprzewodowego transmitera JA-81M. Podłącz go do złącza wejścia IN1 (czerwony przewód) i do GND (czarny przewód). Jeśli czujka jest wzbudzona (np. przez wodę) wysyła sygnał aktywacji. Jeśli czujka pozostaje w stanie czuwania wysyła sygnał nieaktywny. LD-81 jest zasilana z czujki JA-81M.

Możliwe jest też użycie LD-81 ze starszym modelem czujki z systemu PROFI, z JA-60N. Do podłączenia konieczne jest założenie z LD-81 opornika 4k7 pomiędzy złączami INP (czerwony przewód) a GND (czarny przewód).



Parametry techniczne

Środowisko działania
Temperatura pracy
Warunek alarmu
Zgodny z

II. wewnętrzne
-10 do +40 °C
zalanie wodą
EN 50130-4, EN 55022



JABLOTRON Ltd. deklaruje, iż urządzenie spełnia wszystkie wymogi Dyrektywy 1999/5/EC. Kopia deklaracji zgodności znajduje się na stronie internetowej www.jablotron.pl



Uwaga: Urządzenie nie zostało wyprodukowane z żadnych szkodliwych materiałów, jednak w przypadku zużycia zaleca się zwrócić go do punktu zakupu lub producenta.