

HYBRYDOWY SYSTEM DETEKCJI POŻARU SAGITTARIUS

elementy pętlowe



Ręczny ostrzegacz pożarowy VCP100

Ręczny ostrzegacz pożarowy VCP100



Cechy i zalety urządzenia:

- zaprojektowane zgodnie z normami EN54-11 oraz EN54-17
- urządzenie w pełni inteligentne
- kontrola jakości połączenia
- wysoka czułość i bezawaryjność
- zasilanie z pętli alarmowej
- natychmiastowa transmisja sygnałów alarmu oraz komunikatu błędu
- możliwość autoadresacji z poziomu centrali SAP.

Opis urządzenia

Ostrzegacz pożarowy VCP100 posiada okienko z tworzywa sztucznego przypominającego wyglądem szkło – zabezpieczenie przed przypadkowym uruchomieniem.

Urządzenie można łatwo zresetować po wyzwoleniu alarmu za pomocą dołączonego klucza. Ten sam klucz służy do zdejmowania pokrywy czołowej wyzwalacza.

Po wyzwoleniu alarmu w okienku urządzenia pojawia się wyraźnie widoczny wskaźnik. Umożliwia to szybką identyfikację urządzenia, którym wyzwolono alarm.

Dwukolorowa dioda LED (czerwono-zielona) zapewnia dobrą sygnalizację statusu wyzwalacza oraz stanu jego zasilania.

Dane techniczne:

parametry podłączenia	adresowanie przy pomocy programatora VPU1000 detekcja zdublowanych adresów zabezpieczenie hasłem OEM elektroniczny izolator zwarcia
zasilanie	z pętli, 15-40 V _{DC}
średni pobór prądu	I=0,07 mA
pobór prądu diody LED	I _{LED} =6 mA 24 V _{DC}
temperatura pracy	-30°C...+55°C
wilgotność	95% (bez kondensacji)
wymiary	87 × 87 × 23 mm (bez podstawy)

