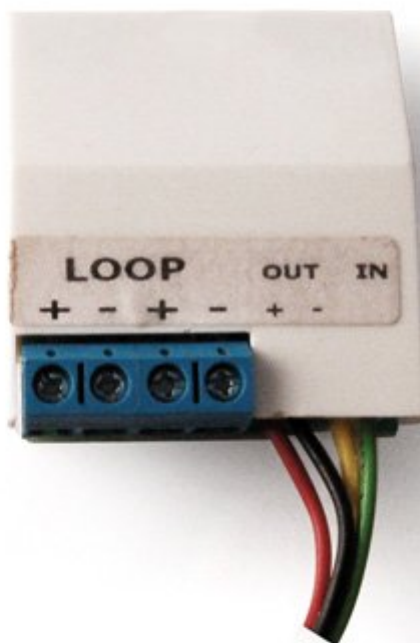


EU311



PEŁNY OPIS

Jest to adresowalny moduł i z uwagi na jego zredukowane wymiary może być umieszczony bezpośrednio w obudowie urządzeń takich jak: ROP. Podłącza się go bezpośrednio do pętli i jest on wyposażony w nadzorowane wejście i wyjście zasilane z pętli.

- 1 nadzorowane wejście dla pojedynczego ROP-a
- Moduł adresowalny dla konwencjonalnego ROP-a, sygnalizatora W2
- Automatyczne adresowanie (każde urządzenie jest rozpoznawane po numerze seryjnym przypisanym fabrycznie)

SPECYFIKACJA

Napięcie pracy	19 – 30Vdc
Pobór prądu w czuwaniu	80 μ A
Pobór prądu w alarmie	20 mA
Wysokość	37 mm
Szerokość	40 mm
Głębokość (z terminalami)	15mm
Waga	15 g