

## DOR-40 Optyczna czujka dymu Polon-Alfa

**Producent:** Polon-alfa

**Cena netto:** 178.86 zł

**Cena brutto:** 220.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



### Opis produktu:

Konwencjonalna, optyczna czujka dymu typu rozproszonego DOR-40 firmy Polon-Alfa.

### PARAMETRY:

- Wskaźnik LED sygnalizuje stan pracy czujki
- Wszystkie połączenia kablowe realizuje się za pośrednictwem gniazda czujki (zamawianego oddzielnie)
- Konwencjonalne czujki i gniazda umożliwiają zastosowanie wyniesionych wskaźników zadziałania LED
- Działa na zasadzie światła rozproszonego
- Napięcie robocze: 15 - 28 V DC
- Maksymalny prąd dozorowania: 60 mA
- Prąd alarmowy: 20 mA
- Zakres temperatury pracy: -25 C ... +45 C
- Wymiary (z gniazdem G-40): średnica 115 mm x 54 mm
- Nr art.: D0.002.10
- Uwaga, gniazdo G-40 należy dokupić osobno

### INTERFEJS UŻYTKOWNIKA:

- Wskaźnik LED sygnalizuje stan pracy czujki
- Wszystkie połączenia kablowe realizuje się za pośrednictwem gniazda czujki (zamawianego oddzielnie)

- Konwencjonalne czujki i gniazda umożliwiają zastosowanie wyniesionych wskaźników zadziałania LED

## **UWAGI INSTALACYJNE:**

- Czujki są montowane i przyłączane do linii za pośrednictwem gniazda
- Przepust kablowy gniazda może znajdować się z boku lub z tyłu
- Możliwe jest mechaniczne zablokowanie czujki w gnieździe, aby zapobiec nieuprawnionemu usunięciu czujki z gniazda bez specjalnego narzędzia
- Zastosowano mechanizm zapadkowy w celu łatwego wskazania, że czujka została prawidłowo zamocowana w gnieździe
- W gniazdach przewidziano oddzielne zaciski do przyłączenia wejścia i wyjścia linii dozorowej
- Każdy zacisk umożliwia przyłączenie kabla o przekroju - do 2,5 mm<sup>2</sup>
- Zapewniono środki umożliwiające zachowanie dystansu w celu uniknięcia powstania odkształceń konstrukcji gniazda przy montażu na nierównych powierzchniach (mocowania odpowiadają wymaganiom standardu BESA) lub umożliwiające bezpośredni montaż czujki na powierzchni