

## Multipleksery obiektowe - IB IL 24 MUX MA-PAC - 2861205

Należy pamiętać, że podane dane pochodzą z katalogu online. Proszę o pobranie kompletnych informacji i danych z dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych przez Internet. (<http://phoenixcontact.pl/download>)



Multipleksler Inline do rejonu eksploatacji, wraz z akcesoriami (wtyk przyłączeniowy i plakietka oznacznikowa), nie wymagające konfiguracji przesyłanie sygnału na duże odległości

### Opis produktu

System multiplekserów obiektowych to prosty system do przesyłania sygnałów między dwoma oddalonymi od siebie stacjami. Ma budowę modułową i pozwala na rezygnację z tradycyjnego okablowania równoległego.

System multiplekserów obiektowych tworzy się z dwóch identycznych stacji multiplekserowych.

Multipleksler obiektowy jest odpowiedzialny za wymianę danych ze stacją przeciwną poprzez przewód magistrali zdalnej.

Multipleksler obiektowy tworzy jednostkę centralną stacji multipleksera.


Do multipleksera obiektowego są podłączane wszystkie niezbędne złączki I/O Inline danej stacji.

### Zalety

- ✓ Przyłącza magistrali zdalnej w technologii miedzianej (opcjonalnie możliwe użytkowanie poprzez światłowód za pomocą konwertera interfejsów)
- ✓ Możliwość udostępnienia wszystkich niezbędnych napięć 24 V obiektowej stacji multiplekserowej
- ✓ Bezpotencjałowe wyjście alarmowe (zestyk przekaźnikowy rozwierny) do podłączenia sygnalizatorów ostrzegawczych
- ✓ Możliwość przyłączenia do 63 złączy I/O
- ✓ Możliwość przyłączenia do 512 cyfrowych lub 32 analogowych I/O (również mieszanych)
- ✓ Nawiązanie połączenia i porównanie konfiguracji I/O obu stacji



### Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 pcs
GTIN	 4 017918 902506
GTIN	4017918902506
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	212,000 GRM
Numer taryfy celnej	85389091
Kraj pochodzenia	Niemcy
Sales Key	DRI11M