

Złącze funkcyjne Inline - IB IL RS 485-ECO - 2702141

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>)



Złączka komunikacyjna Inline ECO do szeregowej transmisji danych, 1 szeregowy kanał wejścia i wyjścia w wersji RS-485, z wtykiem przyłączeniowym

Opis produktu

Złączka jest przeznaczona do użytku w stacji Inline.

Złączka szynowa pozwala na podłączenie do magistrali zwyczajnych urządzeń peryferyjnych ze złączem szeregowym.


Złączki szynowe ECO Inline są dopuszczone do zakresu temperatur od 0 °C do +55 °C. W komplecie znajduje się również podstawka elektroniki oraz wtyk Inline.

Zalety

- Szeregowy kanał wejściowy i wyjściowy w wersji RS-485
- Dane są przesyłane w trybie Transparent Mode
- Szybkość transmisji ustawiana do 38400 bit/s
- Możliwość ustawienia ilości bitów danych, bitów stopu i parzystości
- Parametryzacja za pomocą danych procesu



Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 pcs
GTIN	 4 046356 983235
GTIN	4046356983235
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	84,800 GRM
Numer taryfy celnej	85389099
Kraj pochodzenia	Niemcy
Sales Key	DRI151