

Konwerter interfejsów - PSM-ME-RS232/RS232-P - 2744461

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>)



Konwerter interfejsu, do galwanicznej izolacji interfejsów RS-232 (V.24), 4 kanały, do montażu na szynie montażowej

Opis produktu


Dzięki zastosowaniu modułów separatorów RS-232 możliwe jest znaczne zwiększenie odporności na zakłócenia w warunkach przemysłowych. Wysokiej jakości 3-drożna separacja udostępnia bezpotencjałowe i odporne na zakłócenia złącze RS-232. Pozytywny skutek uboczny: Również drogie urządzenia końcowe są dzięki temu odprężeniu chronione przed zniszczeniem.

Zalety

- ✓ Montaż na szynie nośnej Standard-EN
- ✓ Wysokojakościowa 3-drożna separacja do 2 kV (VCC // RS-232 // RS-232)
- ✓ Komfortowe przyłączenia kablami o zmiennej długości dla przyłącza instalacyjnego RS-232 za pomocą wtykowych złączy śrubowych COMBICON.
- ✓ Zintegrowana ochrona przed przepięciami z odprowadzającymi prądów przejściowych do szyny nośnej.
- ✓ Transmisja kanałów danych TxD/RxD i przewodów sterowniczych RTS/CTS_n
- ✓ Dostosowane do szaf rozdzielczych zasilanie 24 V DC lub AC
- ✓ Wyświetlanie aktywnej transmisji danych przez oddzielone indykatory danych dla kanałów nadawania i odbioru
- ✓ Szybkość transmisji maks. 115,2 kb/s
- ✓ Dopuszczenie morskie wg DNV GL



Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 pcs
GTIN	 4 017918 188795
GTIN	4017918188795
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	123,180 GRM
Numer taryfy celnej	85176200
Kraj pochodzenia	Niemcy
Sales Key	DNC111