

Karta produktu:

**Kabel przedłużacz szeregowy RS-232 (D-Sub 9-pin)
bez przeplotu (wtyk / gniazdo) 2m**

DIGITUS



Producent:	DIGITUS
Symbol:	42.0130
Kod producenta:	AK-610203-020-E
Kod EAN:	4016032301462

Opis produktu

Kabel szeregowy bez przeplotu. Kabel służy do transmisji danych pomiędzy urządzeniami zewnętrznymi a komputerem, programowania za pomocą komputera tunerów telewizyjnych i dekodowników satelitarnych, podłączania wszelkich urządzeń wyposażonych w porty RS-232(COM) gdzie nie jest wymagany przewód skrosowany (z przeplotem). Przewód może służyć jako przedłużacz kabla szeregowego z złączami 9pin żeński/9pin żeński.

Charakterystyka:

- Kabel bez przeplotu 1:1 do portu szeregowego RS-232(COM)
- Końcówki: D-SUB DE-9 żeński(9 pin); z drugiej strony: D-SUB DE-9 męski(9 pin);
- Kolor: szary
- Długość: 2m

Dostępny w długościach:

- 1,8m, 2m, 3m, 5m i 10m.

* Ze względu na dywersyfikację dostaw, przewód może różnić się od tego na zdjęciu