

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kabel-polaczeniowy-rs232-null-modem-typ-dsub9-dsub9-z-z-1-8m-szary-p-255988.html>



## Kabel połączeniowy RS232 null-modem Typ DSUB9/DSUB9 Ż/Ż 1,8m szary

Cena brutto	<b>9,99 zł</b>
Cena netto	<b>8,12 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AKASSKR00000001</b>
Kod producenta	<b>AK-610100-018-E</b>
Kod EAN	<b>4016032301035</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Wymiary	<b>Dodatkowe złącze śrubowe zarówno na wejściu, jak i na wyjściu gwarantuje maksymalne bezpieczeństwo przy zastosowaniach profesjonalnych. Wkręć po prostu zamknięcie gwintowe do danego gniazda gotowe. Omyłkowe wyjęcie wtyczki D-Sub jest teraz niemożliwe. Pr</b>
Pozostałe parametry	<b>Dodatkowe złącze śrubowe zarówno na wejściu, jak i na wyjściu gwarantuje maksymalne bezpieczeństwo przy zastosowaniach profesjonalnych. Wkręć po prostu zamknięcie gwintowe do danego gniazda gotowe. Omyłkowe wyjęcie wtyczki D-Sub jest teraz niemożliwe. Prz</b>
Złącza #2	<b>DB9 Serial Port Żeńska (RS-232; COM)</b>
Złącza #1	<b>DB9 Serial Port Żeńska (RS-232; COM)</b>
Zastosowanie kabla/adaptera	<b>Komputerowy</b>
Rodzaj kabla	<b>Kabel</b>
Długość przewodu	<b>1.8</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Beżowy</b>

### Opis produktu

#### Umożliwia pewne i stabilne połączenie

Kabel przyłączeniowy null modem, D-Sub9, Gn/gn, 1,8 m, zatrzaskiwane pokrywki, beżowy. W tym kablu wtyki do wysyłania i



**PS COMPUTER Sp. z o.o.**

---

odbioru są zamienione. Dzięki temu istnieje możliwość wymiany danych pomiędzy dwoma komputerami lub też pomiędzy komputerem a tunerem satelitarnym. Umożliwia to z kolei aktualizację oprogramowania tunera satelitarnego do najnowszej wersji.