



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Przewód przyłączeniowy M12-Reduktor proporcjonalny ED02-5M (R419800110) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR021394**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



### OPIS PRODUKTU

- Okrągłe złącza wtykowe z podłączonym kablem
- M8x1, M12x1, M23, 7/8"
- Kabel Y

---

### DANE TECHNICZNE

Waga	0,26 kg
Kąt wyjścia przewodu	90°
Przekrój przewodu	0,34 mm <sup>2</sup>
Ochrona	tak
Maks. napięcie robocze AC	48 V DC
Min. temperatura otoczenia	-25 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	80 °C
Złącze elektryczne 2, typ	otwarte końce przewodów
Złącze elektryczne 1, typ	gniazdo
Złącze elektryczne 1, rozmiar gwintu	M12x1
Złącze elektryczne 1, ilość pinów	5-pin
Złącze elektryczne 1, kodowanie	kodowanie A
Typ	wtyczka okrągła
Maks. Prąd	4 A
Przewód	tak
Klasa ochrony	IP67
Maks. napięcie robocze DC	48 V AC
Średnica przewodu	6 mm
Długość przewodu	5 m
Liczba przewodów	5
Ciężar	0,27 kg
Materiał osłony kabla	poliuretan
Materiał obudowy	elastomer termoplastyczny

Nr kat.

OT-BRR021394