



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Przewód CN2-78MH-5U500 (R412024841) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR052014**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

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

DANE TECHNICZNE

Kąt wyjścia przewodu	180°
Przekrój przewodu	1 mm ²
Ochrona	bez ochrony
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 2, ilość pinów	5-pin
Złącze elektryczne 1, typ	wtyk
Złącze elektryczne 1, rozmiar gwintu	7/8"-16UNF
Złącze elektryczne 1, ilość pinów	5-pin
Jednostka dostawy	1 szt.
Wyjście przewodu	prosto
Min. promień gięcia	72 mm
Maks. Prąd	12 A
Przewód	tak
Klasa ochrony	IP67
Maks. napięcie robocze DC	48 V AC
Średnica przewodu	7,2 mm
Długość przewodu	5 m
Liczba przewodów	5
Ciężar	0,449 kg
Materiał osłony kabla	poliuretan
Materiał obudowy	elastomer termoplastyczny
Typ	wtyczka okrągła

Nr kat.

OT-BRR052014