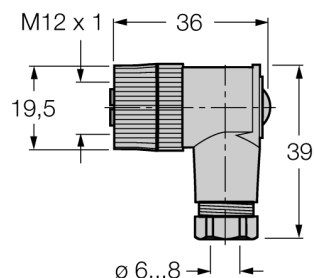


Złącze M12 x 1

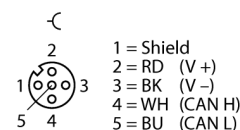
Złącze żeńskie rozbieralne, kątowe

B8251-0/9



- Do zastosowania w aplikacjach Device-Net™ / CANopen
- Kodowanie A
- Terminal zaciskowo-śrubowy
- 5-pinów
- Gwint PG9
- Średnica przewodu 6,0 ... 8,0 mm
- certyfikat UL

Konfiguracja terminali



Typ	B8251-0/9
Nr kat.	6904603
Złącze strona A	Żeńskie złącze rozbieralne, M12 x 1, kątowny
Liczba pinów	5
Styki	metal, CuZn, pokrywane optalloyem
Materiał wokół styków	tworzywo sztuczne, CuZn, czarny
Uchwyt	tworzywo sztuczne, PA, czarny
Nakrętka/śruba	tworzywo sztuczne, PA, czarny
Gwint montażowy	PG 9
External diameter of the cable	min. 6... 8mm
Przekrój przewodu/możliwość mocowania	0.14...0.75mm ²
Tryb połączenia	połączenie zaciskowe/nacinające
Żywotność mechaniczna	> 50 trwałość styków
Stopień zanieczyszczenia	3
Klasa ochrony	IP67, (skrócone razem)
Dane ogólne	
Właściwości elektryczne w temp. +20 °C	
Napięcie znamionowe [U _{max}]	maks. 125 V
Obciążalność prądowa	4 A
Rezystancja izolacji	≥ 10 ⁹ Ω
Rezystancja przewodzenia	≤ 8 mΩ
Właściwości chemiczne i mechaniczne	
stacjonarna	-40 ... 85°C
Certyfikaty	UL