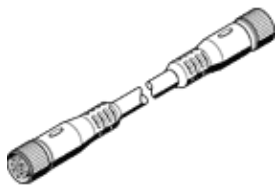


kabel łączący NEBU-M12G5-F-0.2-M12G4

Numer części: 542129

FESTO

dla czujników do siłowników, nadajników pozycji, wyłączników ciśnieniowych, czujników przepływu, czujników optycznych i indukcyjnych.



Karta danych

Cecha	Wartość
W oparciu o normę	EN 61076-2-101
Pozycja zabudowy	Dowolna
Charakterystyka kabla	Standard
Wskaźnik położenia przełączenia	Brak
Dopuszczalny prąd obciążenia	4 A
Stopień ochrony	IP65 IP67
Temperatura otoczenia przy ruchomym ułożeniu kabla	-5 ... 70 °C
Temperatura otoczenia	-5 ... 70 °C
Maks. moment dokręcający	0,6 Nm przy M12x1
Min. promień gięcia	52 mm
Waga produktu	26 g
Przylącze elektryczne 1	Gniazdo wtykowe proste, M12x1, 5-pin, A-coded
Przylącze elektryczne 2	Wtyczka prosta, M12x1, 4-pin, A-coded
Budowa kabla	4x0,34
Średnica kabla	5.2 mm
Długość kabla	0.15 m
Przewodnik-przekrój nominalny	0.34 mm ²
Przylącze uziemienia	Nie występuje
Sposób montażu	Z gwintowaną wtyczką Z nakrętką kołpakową
Kolor obudowy	Czarny
Kolor powłoki kabla	Szary
Materiał nakrętki kołpakowej	Odlew ciśnieniowy cynkowy
Materiał uszczelnień	FPM
Materiał obudowy	TPE-U(PU)
Materiał powłoki kabla	PVC
Materiał śruby	Odlew ciśnieniowy cynkowy
Materiał zestyku	Gniazdo wtykowe-połączone styki Stop miedzi Wtyczka z połączanymi stykami