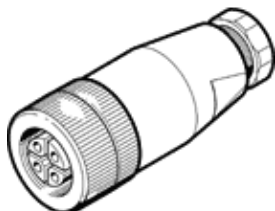


Gniazdo wtykowe FBSD-GD-7

Numer części: 18497

FESTO

Do podłączenia magistrali szeregowych do wysp zaworowych/wysp zaworowych sensorowych.



Karta danych

Cecha	Wartość
W oparciu o normę	EN 61076-2-101 EN 61984
Sposób montażu	Z nakrętką kołpakową
Pozycja zabudowy	Dowolna
Waga produktu	28 g
Przylącze elektryczne	Kształt A M12x1 4-pin Gniazdo wtykowe proste / Zaciski śrubowe
Zakres napięcia roboczego DC	≤ 250 V
Zakres napięcia roboczego AC	≤ 250 V
Obciążalność prądowa przy 40°C	4 A
Odporność na piki napięcia	2.5 kV
Przepust dla kabla	Pg7
Dopuszczalna średnica kabla	4 ... 6 mm
Pole przekroju poprzecznego	0.75 mm ²
Stopień ochrony	IP67
Temperatura otoczenia	-40 ... 85 °C
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU dla niskich napięć
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Stopień zanieczyszczenia	3
Klasa odporności na korozję CRC	1 – Niska odporność na korozję
Materiał obudowy	Wzmocnione PA
Kolor obudowy	Czarny
Materiał nakrętki kołpakowej	Odlew ciśnieniowy cynkowy Niklowanie
Materiał zestyku	Brąz Pokrycie z białego brązu