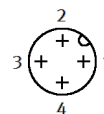
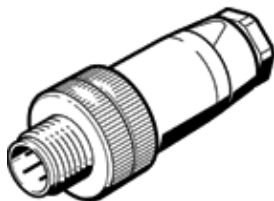


Wtyczka SEA-GS-7

Numer części: 18666

FESTO

do wysp zaworowych.



Karta danych

Cecha	Wartość
W oparciu o normę	EN 61076-2-101
Sposób montażu	z gwintowaną tulejką
Wyprowadzenie kabla	Proste
Waga produktu	17 g
Podłączenie elektryczne 1, konstrukcja	Okrągły
Podłączenie elektryczne 1, typ podłączenia	Wtyczka
Podłączenie elektryczne 1, technologia podłączenia	M12x1, typ A zgodnie z EN 61076-2-101
Podłączenie elektryczne 1, liczba pinów/żył	4
Podłączenie elektryczne 1, sposób montażu	Ryglowanie śrubą z radełkowaniem wzdłużnym
Podłączenie elektryczne 2, technologia podłączenia	Zaciski śrubowe
Podłączenie elektryczne 2, liczba pinów/żył	4
Zakres napięcia roboczego DC	0 ... 250 V
Zakres napięcia roboczego AC	0 ... 250 V
Obciążalność prądowa przy 40°C	4 A
Odporność na piki napięcia	2.5 kV
Przepust dla kabla	Pg7
Średnica kabla	3.3 ... 6 mm
Dopuszczalna średnica kabla	4 ... 6 mm
Nominalny przekrój przewodu	0.14 ... 0.75 mm ²
Stopień ochrony	IP67
Zwrócić uwagę na stopień ochrony	W stanie zmontowanym
Temperatura otoczenia	-40 ... 85 °C
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU dla niskich napięć
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z przepisami Wielkiej Brytanii dotyczącymi urządzeń elektrycznych
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B2-L
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Stopień zanieczyszczenia	3
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Materiał obudowy	PBT
Kolor obudowy	Czarny
Materiał zamka śrubowego	PBT
Materiał uszczelnień	CR FPM
Materiał styków elektrycznych	Mosiądz Pokrycie z białego brązu