

Wtyczka SEA-3GS-M8-S

Numer produktu: 192009

FESTO



 General operating condition

Karta danych

Cechy	Wartość
Spełnia normę	EN 61076-2-104 EN 61984
Pozycja montażu	dowolny
Waga produktu	6 g
Wielkość opakowania	1
Przyłącze elektryczne 1, konstrukcja	okrągły
Przyłącze elektryczne 1, rodzaj przyłącza	Wtyczka
Przyłącze elektryczne 1, wyprowadzenie kabla	proste
Przyłącze elektryczne 1, technika przyłączeniowa	M8x1 kodowanie A wg EN 61076-2-104
Przyłącze elektryczne 1, liczba pinów/żył	3
Przyłącze elektryczne 1, rodzaj mocowania	Ryglowanie śrubą z sześciokątem o rozm. 9, z radełkowaniem wzdłużnym
Przyłącze elektryczne 1, układ połączeń	00991155
Przyłącze elektryczne 2, funkcja	Strona sterowania
Przyłącze elektryczne 2, technika przyłączeniowa	Zacisk śrubowy
Przyłącze elektryczne 2, liczba pinów/żył	8
Zakres napięcia roboczego DC	≤60 V
Zakres napięcia roboczego AC	≤60 V
Dopuszczalne obciążenie prądowe przy 40°C	3 A
Odporność na napięcie udarowe	1.5 kV
Przepust kablowy	Pg7
Średnica kabla	2.5 mm ... 5 mm
Przekrój znamionowy żyły przewodu	0.14 mm ² ... 0.5 mm ²
Stopień ochrony	IP65
Uwaga o stopniu ochrony	w stanie zamontowanym
Temperatura otoczenia	-40 °C ... 85 °C
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z dyrektywą niskonapięciową UE
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	wg przepisów UK dot. urządzeń elektrycznych
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Stopień zanieczyszczenia	3
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	1 - niskie obciążenie korozyjne
Materiał obudowy	PA
Kolor obudowy	czarny
Materiał śruby ryglującej	Cynkowy odlew kokilowy, niklowany
Materiał uszczelnień	NBR

Cechy	Wartość
Materiał styków	Mosiądz pozłacany