

Gniazdo wtykowe do czujnika SIE-GD

Numer produktu: 18494

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Spełnia normę	EN 61076-2-101 EN 61984
Typ mocowania	Z nakrętką
Waga produktu	13 g
Przyłącze elektryczne	4-pin Gniazdo proste / zacisk śrubowy M12X1
Kodowanie wtyczki	A
Zakres napięcia roboczego DC	0 V ... 250 V
Zakres napięcia roboczego AC	0 V ... 250 V
Dopuszczalne obciążenie prądowe przy 40°C	4 A
Odporność na napięcie udarowe	2.5 kV
Dopuszczalna średnica kabla	4 mm ... 6 mm
Przekrój poprzeczny żył kabla	0.25 mm ² ... 0.75 mm ²
Stopień ochrony	IP67
Temperatura otoczenia	-25 °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	4 - wyjątkowo silne obciążenie korozyjne
Materiał obudowy	PA
Kolor obudowy	czarny
Materiał nakrętki kołpakowej	PA
Materiał uszczelnień	CR FPM
Materiał styków	Mosiądz Biały brąz powlekany