

Wtyczka SEA-M12-5GS-PG7

Numer produktu: 175487

FESTO



 General operating condition

Karta danych

| Cechy | Wartość |
|--|--|
| W oparciu o normę | EN 61076-2-101 EN 61984 |
| Typ mocowania | z tulejką gwintowaną |
| Pozycja montażu | dowolny |
| Waga produktu | 21.5 g |
| Przyłącze elektryczne | 5-pin Kształt A Złącze wtykowe okrągłe M12x1 Wtyczka prosta / zaciski śrubowe |
| Zakres napięcia roboczego DC | ≤60 V |
| Zakres napięcia roboczego AC | ≤60 V |
| Dopuszczalne obciążenie prądowe przy 40°C | 4 A |
| Odporność na napięcie udarowe | 1.5 kV |
| Przepust kablowy | Pg7 |
| Dopuszczalna średnica kabla | 4 mm ... 6 mm |
| Przekrój poprzeczny żył kabla | 0.75 mm ² |
| Stopień ochrony | IP67 |
| 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 | PBT |
| Kolor obudowy | czarny |
| Materiał nakrętki kołpakowej | Cynkowy odlew kokiłowy niklowany |
| Materiał styków | Mosiądz Biały brąz powlekany |