

Wtyczka NECU-S-M12G3-HX

Numer produktu: 562027

FESTO



 General operating condition

Karta danych

| Cechy | Wartość |
|--|--|
| W oparciu o normę | EN 61076-2-101 EN 61984 |
| Certyfikacja | c UL us - Recognized (OL) |
| Częstotliwość połączeń | 3 |
| Waga produktu | 17.5 g |
| Przyłącze elektryczne | 3-pin Kodowanie A M12X1 Wtyczka prosta / zacisk tnący |
| Zakres napięcia roboczego DC | 0 V ... 32 V |
| Zakres napięcia roboczego AC | 0 V ... 32 V |
| Dopuszczalne obciążenie prądowe przy 40°C | 4 A |
| Odporność na napięcie udarowe | 0.8 kV |
| Dopuszczalna średnica kabla | 2.9 mm ... 5.1 mm |
| Średnica pojedynczego drutu | ≥0.1 mm |
| Średnica żyły | 0.9 mm ... 1.6 mm |
| Przekrój poprzeczny żył kabla | 0.14 mm ² ... 0.34 mm ² |
| Stopień ochrony | IP65 IP67 |
| Temperatura otoczenia | -25 °C ... 85 °C |
| 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 Cynkowy odlew kokilowy niklowany |
| Materiał śruby ryglującej | Cynkowy odlew kokilowy, niklowany |
| Materiał uszczelnień | FPM PUR |
| Materiał styków | pozlacany |
| Dopuszczalna osłona izolacyjna | PP PCV TPE-E |