



Wtyczka zasilania NECL-S-L12W5-C2-Q10 (8166792) serii NECL - Festo



Numer artykułu SKU:
OT-FESTO095834

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

FESTO

OPIS PRODUKTU

- Gniazdo wtykowe do zasilania, wtyczka zasilania sieciowego
- Kształt prosty lub kątowy
- Do gwintu M12x1, kodowanie L wg EN 61076-2-111
- Do kabla o średnicy 8 ... 13 mm

Dane techniczne

| | |
|--|--------------------------------------|
| W oparciu o normę | EN 61076-2-111 |
| Certyfikacja | c UL us - Recognized (OL) |
| Jednostka certyfikująca | UL E474609 |
| Typ mocowania | przykręcane |
| Wyprowadzenie kabla | kątowe |
| Informacja o wyprowadzeniu kabla | możliwość obrotu o 72deg |
| Waga produktu | 45.69 g |
| Przyłącze elektryczne 1, funkcja | Zasilanie elektryczne |
| Przyłącze elektryczne 1, konstrukcja | okrągły |
| Przyłącze elektryczne 1, rodzaj przyłącza | Wtyczka |
| Przyłącze elektryczne 1, technika przyłączeniowa | M12x1, kodowanie L wg EN 61076-2-111 |
| Przyłącze elektryczne 1, liczba pinów/żył | 5 |
| Przyłącze elektryczne 1, układ połączeń | 00995940 |
| Przyłącze elektryczne 2, technika przyłączeniowa | Zacisk śrubowy |

| | |
|--|---|
| Zakres napięcia roboczego DC | 0 V |
| Znamionowe napięcie robocze DC | 63 V |
| Dopuszczalne obciążenie prądowe przy 40degC | 16 A |
| Odporność na napięcie udarowe | 1.5 kV |
| Dopuszczalna średnica kabla | 8 - 13 mm do przyłącza elektrycznego 1 |
| Przekrój znamionowy żyły przewodu | 2.5 mm ² |
| Przekrój znamionowy żyły przewodu | AWG14 |
| Informacja o przekroju poprzecznym przyłącza | maks. 1,5 mm ² /AWG16 przy zastosowaniu zaślepek końca kabla |
| Stopień ochrony | IP65 |
| Temperatura otoczenia | -40 degC |
| 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 |
| Materiał śruby ryglującej | Cynkowy odlew kokiłowy, niklowany |
| Materiał styków | Stop miedzi, połączony |

DANE TECHNICZNE

| | |
|------------------------------|--|
| Temperatura otoczenia | -40 °C do 105 °C |
| Stopień ochrony | IP65IP67 |
| Typ mocowania | przykręcane |
| Waga produktu | 45.69 g |
| Zakres napięcia roboczego DC | 0 V do 63 V |
| Dopuszczalna średnica kabla | 8 - 13 mm do przyłącza elektrycznego 1 |
| Certyfikat | c UL us - Recognized (OL) |
| Materiał obudowy | PA |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | OT-FESTO095834 |
| EAN-13 | 4052568605599 |