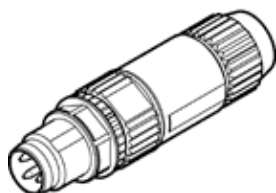


Vtič

NECU-S-M8G4-HX

Številka dela: 562025

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|--------------------------------------|--|
| Zasnovan na osnovi standarda | EN 61076-2-104 EN 61984 |
| Dovoljenje | c UL us - Recognized (OL) |
| Pogostost priključevanja | 3 |
| Masa izdelka | 7,8 g |
| Električni priključek | 4-polni M8x1 Vtič raven / rezalna sponka |
| Območje obratovalne napetosti DC | 0 ... 32 V |
| Območje obratovalne napetosti AC | 0 ... 32 V |
| Tokovna obremenitev pri 40°C | 4 A |
| Odpornost na nihanje napetosti | 0,8 kV |
| Dovoljen premer kabla | 2,5 ... 5,1 mm |
| Dopusten premer posamezne žice | ≥ 0,1 mm |
| Dopusten premer žice | 0,9 ... 1,6 mm |
| Presek priključka | 0,14 ... 0,34 mm ² |
| Vrsta zaščite | IP65 IP67 |
| Temperatura okolice | -25 ... 85 °C |
| LABS (PWIS) skladnost | VDMA24364-B2-L |
| Opomba o materialu | Ustreza RoHS |
| Stopnja umazanije | 3 |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK | 1 - nizka korozijska obremenitev |
| Material, ohišje | PA cinkova tlačna litina nikljan |
| Material, vijačno zapiralo | Medenina, nikljana |
| Material, tesnilo | FPM PUR |
| Material, vtični kontakti | pozlačen |
| Dopustna izolacija žic | PP PVC TPE-E |