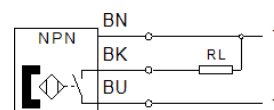
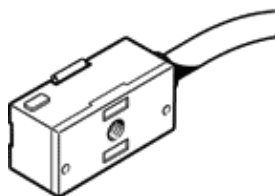


Mejno stikalo SMT0-1-NS-K-LED-24-C

Številka dela: 151684

FESTO

z LED diodo in integriranim varnostnim vezjem, brez pritrdilnega seta.



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---|--|
| Oblika | Blokovna izvedba |
| Zasnovan na osnovi standarda | EN 60947-5-2 |
| Dovoljenje | RCM Mark |
| CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti) | po EMC smernici EU po RoHS direktivi EU |
| UKCA oznaka (glej Izjavo o skladnosti) | v skladu s predpisi Združenega kraljestva za EMC v skladu z RoHS predpisi Združenega kraljestva |
| Opomba o materialu | Ustreza RoHS |
| Merjena veličina | Položaj |
| Princip merjenja | magnetno induktiven |
| Temperatura okolice | -25 ... 70 °C |
| Ponovljivost | 0,2 mm |
| Izhod stikala | NPN |
| Stikalni element | Vklopni kontakt |
| Histereza | 0,1 ... 1,5 mm |
| Čas vklopa | ≤ 1 ms |
| Čas izklopa | ≤ 1 ms |
| Maks. preklopna frekvenca | 1 kHz |
| Maks. izhodni tok | 200 mA |
| Maks. preklopna moč DC | 6 W |
| Padec napetosti | ≤ 3 V |
| Induktivno zaščitno vezje | prilagojen na tuljave MZ, MY, ME |
| Zaostali tok | ≤ 0,01 mA |
| Kratkostična odpornost | Pulzirajoč |
| Odpornost na preobremenitve | na voljo |
| Območje obratovalne napetosti DC | 10 ... 30 V |
| Preostala valovitost | 10 % |
| Zaščita pred zamenjavo polov | za vse električne priključke |
| Električni priključek 1, vrsta priključka | Kabel |
| Električni priključek 1, priključna tehnika | prost konec |
| Električni priključek 1, število polov/žic | 3 |
| Smer izhoda priključka | vzdolž |
| Dolžina kabla | 2,5 m |
| Lastnost vodnika | Standarden |
| Barva oplaščenja kabla | siva |
| Material, oplaščenje kabla | PVC |
| Material, izolirni ovoj | PVC |
| Zaključki žic | Kabelski čeveljček |
| Način pritrditve | s priborom |
| Položaj vgradnje | poljuben |
| Masa izdelka | 85 g |
| Barva ohišja | črna |
| Material, ohišje | PET cinkova tlačna litina |
| Prikaz stanja preklopa | Rumena LED |
| Temperatura okolice, premični kabli | -5 ... 70 °C |
| Vrsta zaščite | IP67 |
| LABS (PWIS) skladnost | VDMA24364-B2-L |