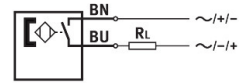


Mejno stikalo SMEO-1-LED-230-K5-B

Številka dela: 160998

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---|---|
| Zasnova | blokovna zasnova |
| V skladu s standardom | EN 60947-5-2 |
| Odobritev | RCM Mark |
| Oznaka CE (glej izjavo o skladnosti) | v skladu z direktivo EU EMV v skladu z direktivo EU o nizki napetosti v skladu z direktivo EU RoHS |
| Oznaka UKCA (glejte izjavo o skladnosti) | v skladu s predpisi Združenega kraljestva za EMC v skladu s predpisi ZK RoHS v skladu s predpisi Združenega kraljestva za električno opremo |
| Napitek glede materialov | V skladu z RoHS |
| Merilna veličina | Pozicija |
| Merilno načelo | magnetni REED |
| Temperatura okolice | -20 °C...70 °C |
| Ponovljivost | 0.2 mm |
| Preklopni izhod | z bipolarnimi kontakti |
| Funkcija preklopnega elementa | vklopni kontakt |
| Čas vklopa | 0.5 ms |
| Čas izklopa | 0.03 ms |
| Največja preklopna frekvenca | 500 Hz |
| Največji izhodni tok AC | 250 mA |
| Največji izhodni tok DC | 120 mA |
| Največja preklopna zmogljivost AC | 40 VA |
| Največja preklopna zmogljivost DC | 40 W |
| Padec napetosti | 4.5 V |
| Preostali tok | 0 mA |
| Odpornost proti kratkemu stiku | ne |
| Odpornost proti preobremenitvi | ni na voljo |
| Območje delovne napetosti AC | 5 V...250 V |
| Območje delovne napetosti DC | 5 V...200 V |
| Zaščito pred obrnjeno polariteto | ne |
| Električni priključek 1, vrsta priključka | kabel |
| Električni priključek 1, priključna tehnika | odprt konec |

| Značilnost | Vrednost |
|---|---|
| Električni priključek 1, število polov/žil | 2 |
| Smer izhoda priključka | vzdolžno |
| Dolžina kabla | 5 m |
| Barva kabelskega plašča | siva |
| Material kabelskega plašča | PVC |
| Način pritrditve | z opremo |
| Pritezni moment | 2.9 Nm |
| Položaj vgradnje | poljubno |
| Teža izdelka | 130 g |
| Barva ohišja | črna |
| Material ohišja | epoksidna smola PC PET jeklo TPE-O cinkova tlačna litina |
| Prikaz preklopnega stanja | Rumena LED-dioda |
| Temperatura okolice pri gibljivi napeljavi kablov | -5 °C...70 °C |
| Stopnja zaščite | IP67 |
| Odpornost proti udarni napetosti | 4 kV |
| Skladnost z LABS | VDMA24364-B2-L |
| Stopnja umazanosti | 3 |