

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

9001KR9RH13

taster 600VAC 10A 30MM tip K



Osnovne informacije

| | |
|------------------------------|--------------------------------|
| Grupa proizvoda | Harmony 9001K |
| Tip proizvoda ili komponente | Pečurkasta glava |
| Kratko ime uređaja | 9001K |
| Tip glave uređaja | push-pull |
| Profil glave uređaja | Red mushroom Ø 41 mm, unmarked |

Dopunske informacije

| | |
|--|--|
| Materijal podnožja | Hromirani metal |
| Prečnik za montiranje | 30 mm |
| Cad ukupna širina | 46 mm |
| Cad ukupna visina | 45 mm |
| Cad ukupna dubina | 74 mm |
| Masa proizvoda | 0,141 kg |
| Radni položaj | Bilo koja pozicija |
| Oblik glave signalne jedinice | Okrugla |
| Materijal glave | Plastika |
| Dodatne informacije o glavi uređaja | Pečurkasta glava pričvršćena zavrtnjima |
| Informacija o poziciji glave | 2 pozicije |
| Tip kontakata i sastav | 1 C/O |
| Pozitivno otvaranje | Bez |
| Mehanička trajnost | 5000000 ciklusa |
| Povezivanje - priključci | Screw clamp terminals, 1 x 0.22...2 x 1.5 mm ² conforming to EN/IEC 60947-1 |
| Moment pritezanja | 0.8 N.m conforming to EN/IEC 60947-1 |
| Oblik glave zavrtnja | Cross slotted |
| Materijal kontakata | Kontakti od legura srebra |
| Zaštita od kratkog spoja | 10 A cartridge fuse conforming to EN/IEC 60947-5-1 |
| [ith] dozvoljena termička struja u vazduhu | 10 A |
| [ui] nazivni napon izolacije | 250 V (pollution degree 3) conforming to EN/IEC 60947-1 |
| [uimp] nazivni podnosivi impulsni napon | 2,5 kV EN/IEC 60947-1 |
| [ie] nazivna radna struja | 3 A at 240 V, AC-15, A600-Q600 conforming to NEMA 0.55 A at 125 V, DC-13, A600-Q600 conforming to NEMA |
| [icm] nazivna kratkospojna moć uključjenja | 12 KA at 600 V AC-15, 7200 VA 15 KA at 480 V AC-15, 7200 VA 30 KA at 240 V AC-15, 7200 VA 0.1 KA at 600 V DC-13 0.27 KA at 250 V DC-13 0.55 kA at 125 V DC-13 |

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovdenavedenih informacija.

| | |
|----------------------|---|
| Nazivna prekidna moć | 3 KA at 240 V AC-15, 720 VA 6 KA at 120 V AC-15, 720 VA 1.2 KA at 600 V AC-15, 720 VA 1.5 KA at 480 V AC-15, 720 VA 0.1 KA at 600 V DC-13 0.27 KA at 250 V DC-13 0.55 kA at 125 V DC-13 |
| Prezentacija uređaja | Kompletan proizvod |





Okruženje

| | |
|-------------------------------------|--|
| Tretman zaštite | TC |
| Temperatura okoline za skladištenje | -40...70 °C |
| Temperatura okoline za rad uređaja | -25...70 °C |
| Kategorija prenapona | Klasa II u skladu sa IEC 61140 |
| Ip stepen zaštite | IP66 u skladu sa IEC 60529 |
| Nema stepen zaštite | NEMA 1 NEMA 12 NEMA 13 NEMA 2 NEMA 3 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 6 |
| Standardi | EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-4 JIS C 4520 JIS C 852 UL 508 CSA C22.2 No 14 |
| Sertifikacija proizvoda | UL 508 NEMA |
| Otpornost na vibracije | 7 gn (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6 |
| Otpornost na udare | 50 gn conforming to IEC 60068-2-27 |

Pakovanje

| | |
|--------------------|-----------|
| Pakovanje 1 težina | 140,614 g |
| Pakovanje 1 visina | 4,826 cm |
| Pakovanje 1 širina | 5,588 cm |
| Pakovanje 1 dužina | 9,652 cm |

Održivost ponude

| | |
|------------------------------|--|
| Status održive ponude | Green Premium proizvod |
| Propis REACh |  REACh Deklaracija |
| EU RoHS direktiva | Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS)  EU RoHS deklaracija |
| Bez žive | Da |
| Informacije o RoHS izuzecima |  Da |
| RoHS regulativa za Kinu |  RoHS Deklaracija Za Kinu |
| Izjava o zaštiti okoliša |  Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda |
| WEEE | Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke. |

Ugovorna garancija

| | |
|-----------|-----------|
| Garancija | 18 meseci |
|-----------|-----------|