

Product data sheet
Characteristics

K63D504HP

Grebenasto stikalo - 4 poli - 90° - 63 A - hrbtna montaža



Predstavitev

| | |
|--|----------------------------------|
| Serijska izdelka | Harmony K |
| Izdelek ali sestavni del | Kompletno grebenasto stikalo |
| Ime komponente | K63 |
| [I _{th}] conventional free air thermal current | 63 A |
| Montaža izdelka | Zadnja montaža |
| Način pritrjevanja | 4 odprtine |
| Tip glave grebenastega stikala | S prednjo ploščo 64 x 64 mm |
| Tip upravljanja | Črna Ročica |
| Zaklepanje vrtljive ročice | Brez |
| Predstavitev ploščice | Z Kovinski, Off-On Črna |
| Funkcija grebenastega stikala | Stikalo |
| Povratek | Brez |
| Položaj off | Z |
| Opis polov | 4P |
| Preklopne pozicije | Desno: 0° - 90° |
| IP stopnja zaščite | IP40 IEC 529 IP40 NF C 20-010 |

Komplementarno

| | |
|---|---|
| Preklopni kot | 90° |
| [U _i] Nazivna izolacijska trdnost | 690 V 3)EN 60947-1 690 V 3)IEC 60947-1 |
| Tok kratkega stika | 10000 A |
| Kratkostična zaščita | 80 A Modul Talilna varovalka gG |
| [U _{imp}] Nazivna napetostna trdnost ob impulzu | 6 KV EN 947-1 6 KV IEC 947-1 |
| Premik kontakta | Počasen izklop |
| Pozitivna odprtina | Z |
| Električna povezava | Zarobljeni terminali vijaknih sponk Prilagodljiv 2 x 10 mm ² Zarobljeni terminali vijaknih sponk Polprevoden 2 x 16 mm ² |
| Zatezni moment | 2,5 N.M |

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

| | |
|----------------------------|---|
| Preklopna zmogljivost v mA | 20000 mA DC 140 V 3 Induktivno 50 ms) 20000 mA DC 48 V 1 Induktivno 50 ms) 20000 mA DC 95 V 2 Induktivno 50 ms) 30000 mA DC 120 V 2 Upor 1 ms) 30000 mA DC 180 V 3 Upor 1 ms) 30000 mA DC 60 V 1 Upor 1 ms) 55000 mA DC 30 V 1 Induktivno 50 ms) 55000 mA DC 60 V 2 Induktivno 50 ms) 55000 mA DC 90 V 3 Induktivno 50 ms) 63000 mA DC 140 V 3 Upor 1 ms) 63000 mA DC 24 V 1 Induktivno 50 ms) 63000 mA DC 24 V 1 Upor 1 ms) 63000 mA DC 48 V 1 Upor 1 ms) 63000 mA DC 48 V 2 Induktivno 50 ms) 63000 mA DC 48 V 2 Upor 1 ms) 63000 mA DC 70 V 3 Induktivno 50 ms) 63000 mA DC 70 V 3 Upor 1 ms) 63000 mA DC 95 V 2 Upor 1 ms) |
| Mehanska vzdržljivost | 300000 Cycles |
| CAD celotna širina | 64 Mm |
| CAD celotna višina | 64 Mm |
| CAD celotna globina | 208 Mm |
| Teža izdelka | 0,44 Kg |





Okolje

| | |
|--|--|
| Standardi | EN/IEC 60947-3 |
| Certifikati izdelkov | CULus 120 V 3 hp 1 faza CULus 480 V 25 hp 3 faze CULus 240 V 7,5 hp 1 faza CULus 240 V 10 hp 3 faze |
| Zaščitna obdelava | TC |
| Temperatura okoliškega zraka za delovanje | -25...55 °C |
| Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje | -40...70 °C |
| Razred električnega udara | Class II conforming to IEC 60536 Class II conforming to NF C 20-030 |

Embalážna enota

| | |
|---------------------------|----------|
| Tip enote v embalaži 1 | PCE |
| Število enot v embalaži 1 | 1 |
| Teža embalaže 1 | 492 G |
| Višina embalaže 1 | 9,7 Cm |
| Širina embalaže 1 | 9,7 Cm |
| Dolžina embalaže 1 | 17,5 Cm |
| Teža embalaže 2 | 4,649 Kg |

Trajnost ponudbe

| | |
|--------------------------------|--|
| Uredba REACH |  Izjava REACH |
| REACH, brez snovi SVHC | Da |
| Direktiva EU ROHS | Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS)  Izjava EU RoHS |
| Brez strupenih težkih kovin | Da |
| Brez živega srebra | Da |
| Informacije o izvzetju iz RoHS |  Da |
| Uredba o RoHS za Kitajsko |  Izjava O RoHS Za Kitajsko |
| OEE0 | Na trgih Evropske unije je treba izdelek zavreči v skladu s posebnim postopkom zbiranja odpadkov in ga ni dovoljeno zavreči skupaj z gospodinjskimi odpadki. |

Pogodbena garancija

| | |
|-----------|-----------|
| Garancija | 18 months |
|-----------|-----------|