

Product data sheet

Characteristics

K63H001YP

Grebenasto stikalo zvezda-trikotnik - 3 poli -
60° - 63 A - vijačna 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
Lokacija montaže	Spredaj
Način pritrdjevanja	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, 0 - Y - delta Črna
Funkcija grebenastega stikala	Stikalo zvezda-delta
Povratek	Brez
Položaj off	Z
Opis polov	3P
Preklopne pozicije	Levo: 0 ° - 300 ° Desno: 0 ° - 60 °
IP stopnja zaščite	IP40 IEC 529 IP40 NF C 20-010

Komplementarno

Preklopni kot	60 °
[Ui] 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
[Uimp] 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 vijačnih sponk Prilagodljiv 2 x 10 mm ² Zarobljeni terminali vijačnih sponk Polprevoden 2 x 16 mm ²
Zatezni moment	2,5 N.M

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	154 Mm
Teža izdelka	0,68 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
Prenapetostna kategorija	Class II conforming to IEC 60536 Razred II NF C 20-030

Embalažna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	617 G
Višina embalaže 1	7,2 Cm
Širina embalaže 1	7,2 Cm
Dolžina embalaže 1	16 Cm

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
-----------	-----------