



SCHNEIDER COMUTATOR CU CAME MOTOR 2 VITEZE - 3 POLI - 60° - 32 A - MONTARE CU SURUBURI

gama de produse: Harmony K

Tip produs sau componenta: Comutator cu came complet

nume componenta: K30

[I_{th}] curent termic convențional in aer liber: 32 A

montare produs: Montajin fata

mod de fixare: 4 orificii

tipul capului comutatorului cu came: Cu placă frontală 64 x 64 mm

tip de operator: Negru maner

blocare cu lacat pentru maner rotativ: Fara

prezentarea legendei: Cu metalic legenda, 0 - 1 - 2 negru marcaj

functie de comutare cam: Inversor de polaritate pentru motor cu 2 viteze

revenire: Fara

tip motor: Infasurare Dahlander cu derivatie

pozitie decuplata: Cu pozitie Oprit

descriere poli: 3P

pozitii de comutare: Dreapta: 300° - 0° - 60°

grad de protectie IP: IP40 conforming to SR EN 60529

unghi de comutatie: 60 °

[U_i] tensiune nominala de izolatie: 690 V (grad de poluare 3) conformitate cu IEC 60947-1

curent de scurtcircuit: 5000 A

protectie la scurtcircuit: 50 A cartuș fuzibil, tip gG

[U_{imp}] tensiune de tinere la impuls: 6 kV conformitate cu EN 947-1

6 kV conformitate cu IEC 947-1

operare contacte: Decuplare lenta

deschidere pozitiva: Cu

conexiune electrica: Terminale captive cu șurub flexibil, capacitate de prindere: 2 x 4 mm²

Terminale captive cu ?urub solid, capacitate de prindere: 2 x 6 mm²

cuplu de strangere: 1,2 N.m

capacitate de comutare in mA: 11000 mA c.c. la 120 V 2 contacte pentru inductiv sarcina (T = 50 ms)

11000 mA c.c. la 180 V 3 contacte pentru inductiv sarcina (T = 50 ms)

11000 mA c.c. la 60 V 1 contacte pentru inductiv sarcina (T = 50 ms)

1200 mA c.c. la 220 V 1 contacte pentru rezistiv sarcina (T = 1 ms)

1200 mA c.c. la 440 V 2 contacte pentru rezistiv sarcina (T = 1 ms)

1200 mA c.c. la 660 V 3 contacte pentru rezistiv sarcina (T = 1 ms)

16000 mA c.c. la 140 V 3 contacte pentru inductiv sarcina (T = 50 ms)

16000 mA c.c. la 48 V 1 contacte pentru inductiv sarcina (T = 50 ms)

16000 mA c.c. la 95 V 2 contacte pentru inductiv sarcina (T = 50 ms)

23000 mA c.c. la 120 V 2 contacte pentru rezistiv sarcina (T = 1 ms)

23000 mA c.c. la 180 V 3 contacte pentru rezistiv sarcina (T = 1 ms)

23000 mA c.c. la 60 V 1 contacte pentru rezistiv sarcina (T = 1 ms)

25000 mA c.c. la 30 V 1 contacte pentru inductiv sarcina (T = 50 ms)

25000 mA c.c. la 60 V 2 contacte pentru inductiv sarcina (T = 50 ms)

25000 mA c.c. la 90 V 3 contacte pentru inductiv sarcina (T = 50 ms)

3200 mA c.c. la 110 V 1 contacte pentru inductiv sarcina (T = 50 ms)

3200 mA c.c. la 220 V 2 contacte pentru inductiv sarcina (T = 50 ms)

3200 mA c.c. la 330 V 3 contacte pentru inductiv sarcina (T = 50 ms)

32000 mA c.c. la 140 V 3 contacte pentru rezistiv sarcina (T = 1 ms)

32000 mA c.c. la 24 V 1 contacte pentru inductiv sarcina (T = 50 ms)

32000 mA c.c. la 24 V 1 contacte pentru rezistiv sarcina (T = 1 ms)

32000 mA c.c. la 48 V 1 contacte pentru rezistiv sarcina (T = 1 ms)

32000 mA c.c. la 48 V 2 contacte pentru inductiv sarcina (T = 50 ms)

32000 mA c.c. la 48 V 2 contacte pentru rezistiv sarcina (T = 1 ms)

32000 mA c.c. la 70 V 3 contacte pentru inductiv sarcina (T = 50 ms)

32000 mA c.c. la 70 V 3 contacte pentru rezistiv sarcina (T = 1 ms)

32000 mA c.c. la 95 V 2 contacte pentru rezistiv sarcina (T = 1 ms)

400 mA c.c. la 440 V 1 contacte pentru rezistiv sarcina (T = 1 ms)

400 mA c.c. la 660 V 2 contacte pentru rezistiv sarcina (T = 1 ms)

6500 mA c.c. la 110 V 1 contacte pentru rezistiv sarcina (T = 1 ms)

6500 mA c.c. la 220 V 2 contacte pentru rezistiv sarcina (T = 1 ms)

6500 mA c.c. la 330 V 3 contacte pentru rezistiv sarcina (T = 1 ms)

durabilitate mecanica: 300000 cic

CAD latime globala: 64 mm

CAD inaltime globala: 64 mm

CAD adancime globala: 119 mm

greutate neta: 0,485 kg

standarde: SR EN 60947-3

certificari produs: CULus 120 V 2 CP 1 faz?

CULus 240 V 5 CP 1 faz?

CULus 240 V 5 CP 3 faze

CULus 480 V 20 CP 3 faze

tratament protector: TC

temperatura ambientala de functionare: -25...55 °C

temperatura ambietala pentru depozitare: -40...70 °C

clasa de protectie la electrocutare: Clasa II conforming to IEC 60536

Clasa II conforming to NF C 20-030

Pret: 510,04 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/comutator-cu-came-motor-2-viteze-3-poli-60deg-32-a-montare-cu-suruburi>