



SCHNEIDER COMUTATOR CU CAMA INCHIS PENTRU OPRIRE DE URGENTA - 20 A

gama de produse: Harmony K

Tip produs sau componenta: Comutator cu came complet

montare produs: In carcasa din plastic

nume componenta: KB2

[Ith] curent termic conven?ional in aer liber: 20 A

compozitie subansamblu: Contact block + fixing plate + enclosure

functie de comutare cam: Comutator de oprire de urgen??

material carcasa: PVC

tipul capului comutatorului cu came: Cu plac? frontal? 60 x 60 mm

tip de operator: Negru maner

mod de fixare: Fixare multipla

pozitie decuplata: Cu pozitie Oprit

pozitii de comutare: Dreapta: 0° - 90°

operare contacte: Decuplare lenta

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

[Ithe] curent termic conventional in incinta: 16 A

putere nominala de functionare in W: 1300 W AC-3, 230 V 1 faz? conformitate cu IEC 947-3

curent nominal [Ie]: 2 A la 500 V AC-15 conformitate cu IEC 947-5-1

durabilitate electrica: 200000 cic AC-23

viteza maxima de functionare: 2,5 cic/mn AC-21

curent de scurtcircuit: 10000 A

protectie la scurtcircuit: 20 A cartu? fuzibil, tip gG

[Uimp] tensiune de tinere la impuls: 4 kV in func?ia de izola?ie

deschidere pozitiva: Cu

conexiune electrica: Terminale captive cu ?urub flexibil, capacitate de prindere: 2 x 1,5 mm²

durabilitate mecanica: 1000000 cic

material rama: Plastic

standarde: CENELEC EN 50013

certificari produs: CSA 240 V 1 CP 1 faz?

tratament protector: TC

temperatura ambientală de funcționare: -25...55 °C

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

rezistență la socuri: 30 gn conformitate cu IEC 68-2-27

rezistență la vibrații: 5 gn (f = 10...150 Hz) conformitate cu IEC 68-2-6

clasa de protecție la electrocutare: Clasa II conforming to IEC 536

grad de protecție IP: IP65 conforming to IEC 529

Pret: 620,92 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/comutator-cu-cama-inchis-pentru-oprire-de-urgenta-20-a>