



## SCHNEIDER CORP INTRERUPATOARE SIGURANTE - GK1 - 3P - 50 A - PENTRU SIGURANTE NFC 14X51 MM

gama TeSys

nume produs TeSys GK1

tip produs sau componenta Fuse-disconnector

nume scurt al dispozitivului GK1 E

descriere poli 3P

suport de montare Sina

pozitia de montaj Vertical (toleranta: +/- 23°)

tip de control Comutare

[Ue] tensiune operationala nominala Circuit electric 690 V c.a. - Circuit de semnalizare 500 V c.a. - Circuit de semnalizare 440 V c.c.

[Ie] curent nominal de utilizare 50 A pentru circuit electric - 6 A pentru circuit de semnalizare

tip si compozitie contacte 1 NO decuplare timpurie - 1 C/O upstream device tripping pornit siguranta arsa

dimensiune siguranta 14 x 51 mm

tip siguranta AM - GG

conexiuni - borne Circuit electric conector 1 cablu(ri) 2,5...25 mm<sup>2</sup>solid - Circuit electric conector 1 cablu(ri) 2,5...25 mm<sup>2</sup>flexibil fara - Circuit electric conector 1 cablu(ri) 2,5...16 mm<sup>2</sup>flexibil cu

cuplu de strangere 2 N.m circuit electric pornit conector

standarde SR EN 60947-3

grad de protectie IP IP20

tratament protector TC

temperatura de utilizare -50...70 °C

inaltime 97 mm

latime 106 mm

adancime 89,5 mm

greutate produs 0,47 kg

Regulamentul REACH Declaratia REACH

Conform REACH fara SVHC Da

Directiva RoHS UE Conform Declaratia RoHS UE

Fara metale grele toxice Da

Fara mercur Da

Informatii privind scutirea de la RoHS Da

Regulamentul RoHS Declaratia RoHS

WEEE In Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

Garantie 18 luni

Pret: 337,29 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/corp-intrerupatoare-sigurante-gk1-3p-50-a-pentru-sigurante-nfc-14x51-mm-102779>