



SCHNEIDER BAZA PENTRU INTRERUPATOR DE SARCINA MINI VARIO - 3 POLI - 12

A

Gama: TeSys

nume produs: TeSys Mini-VARIO

Tip produs sau componenta: Corp de comutator

nivel de performanta: Standard

descriere poli: 3P

tip si compozitie contacte: 3 NO

Tip retea electrica: C.c.

C.a.

frecventa retea electrica: 50/60 Hz

suport de montare: ?in? simetric?

[Ue] tensiune nominala de functionare: 690 V c.a. 50/60 Hz

[Uimp] tensiune de tinere la impuls: 6 kV

[Ith] curent termic conventional in aer liber: 12 A

[Ithe] curent termic conventional in incinta: 10 A

[Ie] curent nominal de utilizare: 8,1 A (AC-23) la 400 V

putere nominala de functionare in W: 3 kW la 400...415 V (AC-3)

4 kW la 500 V (AC-3)

4 kW la 690 V (AC-3)

1,5 kW la 230...240 V (AC-3)

5,5 kW la 500 V (AC-23A)

7,5 kW la 690 V (AC-23A)

3 kW la 230...240 V (AC-23A)

4 kW la 400...415 V (AC-23A)

clasa de dificultate intermitenta: 30

Making capacity (I Rms): 120 A la 400 V AC-21A

120 A la 400 V AC-22A

120 A la 400 V AC-23A

[I_{cm}] capacitatea nominala de inchidere pe scurtcircuit: 0,5 kA la 400 V la varf

[I_{cw}] rated short-time withstand Rms current : 140 A la 400 V durata: 1 s

curent nominal conditional de scurtcircuit: 6 kA la 400 V - siguranta asociata 12 A aM

6 kA la 400 V - siguranta asociata 12 A gG

capacitate de rupere: 120 A la 400 V (AC-22A)

120 A la 400 V (AC-23A)

120 A la 400 V (AC-21A)

durabilitate mecanica: 50000 cic

durabilitate electrica: 30000 cic DC-1...5

50000 cic AC-21

potrivirea pentru izolatie: Da

conexiuni - borne: Circuit de alimentare borne cu surub cablu 4 mm² - rigiditate cablu: solid

Circuit de alimentare borne cu surub cablu 4 mm² - rigiditate cablu: flexibil - cu pini

cuplu de strangere: Circuit de alimentare 7 N.m - pornit borne cu surub

inaltime: 46,5 mm

latime: 56 mm

adancime: 62 mm

greutate neta: 0,11 kg

standarde: SR EN 60947-3

certificari produs: UL

CSA

GL

UKCA

tratament protector: TC

grad de protectie IP: IP20 conforming to SR EN 60529

rezistenta mecanica: Vibra?ii 10...150 Hz (5 gn) conformitate cu IEC 60068-2-6

?ocuri 11 ms (15 gn) conformitate cu IEC 60068-2-27

temperatura ambientala de functionare: -20...50 °C

rezistenta la foc: 960 °C conformitate cu IEC 60695-2-1

Pret: 61,57 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/baza-pentru-intrerupator-de-sarcina-mini-vario-3-poli-12-a>