



### SCHNEIDER C60NA-DC, 2P, 20 A, 1000 V

Gama: Acti 9

gama de produse: C60

Tip produs sau componenta: Separator de sarcin?

nume produs: C60

nume scurt al dispozitivului: C60NA-DC

aplicatie comutator: Photovoltaic PV array

Photovoltaic inverter protection

descriere poli: 2P

categorie de utilizare: DC-21B

adevare pentru izolatie: Da conformitate cu SR EN 60947-3

[Ie] curent nominal de utilizare: 20 A DC-21B 1000 V c.c.

32 A DC-21B 800 V c.c.

50 A DC-21B 700 V c.c.

Voltage Drop: 100 mV 5,02 mOhm 2 W 20 A

151 mV 5,02 mOhm 4,53 W 30 A

201 mV 5,02 mOhm 8,04 W 40 A

251 mV 5,02 mOhm 12,55 W 60 A

[Ui] tensiune nominala de izolatie: 1000 V c.c.

[Uimp] tensiune nominala de tinere la impuls: 6 kV

Polarity sensitivity: No (can protect against bi-directional current)

tip de control: Comutare

semnalizare locala: Indicatie ON/OFF

mod de montare: Clipsabil

suport de montare: Sina DIN

Numar de pasi de 9mm pe rand: 8

inaltime: 132,7 mm

latime: 72 mm

adancime: 77,4 mm  
greutate neta: 0,545 kg  
culoare: Alb  
durabilitate mecanica: 20000 cic  
durabilitate electrica: 300 cic  
conexiuni - borne: Tunnel terminal (partea superioara) 1...35 mm<sup>2</sup> rigid  
Tunnel terminal (partea superioara) 1...25 mm<sup>2</sup> flexibil  
Cablul precablat (partea de jos)  
lungimea de dezizolare a cablului: 14 mm  
cuplu de strangere: 3,5 N.m  
Cod compatibilitate: C60NA-DC  
standarde: SR EN 60947-3  
grad de poluare: 2  
temperatura ambientala de functionare: -25...70 °C  
temperatura ambietala pentru depozitare: -40...85 °C  
Pret: 188,09 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/c60na-dc-2p-20-a-1000-v>