



SCHNEIDER SURSA ALIM. IN COMUTATIE - 1 SAU 2 FAZE - 200 - 500 V C.A. - 24 V - 3

A

gama de produse: Modicon Power Supply

Tip produs sau componenta: Sursa de alimentare

tip sursa de energie: Mod comutare reglata

Nominal input voltage: 100...120 V c.a. o singura faza, borne: N-L1

200...500 V c.a. faza la faza, borne: L1-L2

putere nominala in W: 72 W

tensiune de iesire: 24 V c.c.

curent de iesire sursa de alimentare: 3 A

crestere temporara admisibila a curentului: 1.5 x In (pentru 4 s)

filtru anti-armonic: Low frequency harmonic currents

limite pentru tensiune la intrare: 170...550 V c.a.

85...132 V c.a.

curent de varf: 30 A

pas de 18 mm: 0,51 at 240 V c.a.

0,59 at 120 V c.a.

eficienta: 87 %

Output voltage adjustment: 24...28,8 V reglabil

puterea disipata in W: 7,8 W

echipament furnizat: Power factor correction filter conformitate cu IEC 61000-3-2

tip de protectie a iesirii: Protec?ie la suprasarcin?, protection technology: resetare manuala sau automata

Protec?ie la supratensiune, protection technology: 30...32 V, reset manual

Protec?ie la scurtcircuite, protection technology: resetare manuala sau automata

Protec?ie la sc?derea tensiunii, protection technology: declan?are dac? U < 21.6 V

Termic, protection technology: resetare automata

conexiuni - borne: Borne tip cu surub 3 x 0.5...3 x 4 mm², (AWG 22...AWG 12) pentru intrare conectat?

Borne tip cu surub 1 x 0.5...1 x 4 mm², (AWG 22...AWG 12) pentru intrare conectat? la p?mant

Borne tip cu surub 4 x 0.5...4 x 4 mm², (AWG 22...AWG 12) pentru conexiune ieșire
Borne tip cu surub 1 x 0.5...1 x 4 mm², (AWG 22...AWG 12) pentru conectare la pământ a ieșirii
stare LED: 1 LED (verde și roșu) tensiune de ieșire
1 LED (verde, roșu și portocaliu) curent de ieșire
adâncime: 125 mm
înălțime: 125 mm
lățime: 45 mm
greutate netă: 0,3 kg
cuplaj de ieșire: Paralel
Serii
marcaj: CE
suport de montare: șina DIN simetrică 35 x 15 mm
șina DIN simetrică 35 x 7,5 mm
poziție de operare: Vertical
alimentare: SELV conformitate cu IEC 60950-1
SELV conformitate cu IEC 60204-1
SELV conformitate cu IEC 60364-4-41
rigiditate dielectrică: 3500 V cu between input and ground izolație
4000 V cu between input and output izolație
500 V cu between output and ground izolație
standarde: CSA C22.2 No 60950-1
UL 60947-1
EN/IEC 62368-1
certificări produs: CCSAus
EAC
UL
RCM
KC
caracteristică de mediu: EMC conforming to IEC 61000-6-1
EMC conforming to IEC 61000-6-3
EMC conforming to IEC 61000-6-2
EMC conforming to IEC 61000-6-4
EMC conforming to EN/IEC 61204-3
Safety conforming to IEC 60950-1
Safety conforming to EN/IEC 61204-3
altitudinea de funcționare: 2000 m
grad de protecție IP: IP20 conforming to SR EN 60529
ambient air temperature for operation: 50...60 °C cu mounting position A < 2000 m
-25...50 °C fără declarație mounting position A < 2000 m
Pret: 917,58 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/sursa-alim-in-comutatie-1-sau-2-faze-200-500-v-c-a-24-v-3-a>