



### **SCHNEIDER SURSA ALIM. IN COMUTATIE - 3 FAZE - 400 V C.A. - 24 V - 40 A**

gama de produse: Modicon Power Supply

Tip produs sau componenta: Sursa de alimentare

tip sursa de energie: Mod comutare reglata

Nominal input voltage: 380...500 V c.a. trifazic, borne: L1, L2, L3

putere nominala in W: 960 W

tensiune de iesire: 24 V c.c.

curent de iesire sursa de alimentare: 40 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: 320...550 V c.a.

curent de varf: 25 A

pas de 18 mm: 0,85 at 24 V c.c.

eficienta: 92 %

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

puterea disipata in W: 76,8 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: Cutie de borne cu suruburi amovibila 2 x 2.5 mm<sup>2</sup>, pentru releu de diagnostic

Borne tip cu surub 3 x 0.5...3 x 4 mm<sup>2</sup>, (AWG 22...AWG 12) pentru intrare conectat?

Borne tip cu surub 1 x 0.5...1 x 4 mm<sup>2</sup>, (AWG 22...AWG 12) pentru intrare conectat? la p?mant

Borne tip cu surub 4 x 0.5...4 x 10 mm<sup>2</sup>, (AWG 22...AWG 8) pentru conexiune ie?ire

stare LED: 1 LED (verde si rosu) tensiune de iesire

1 LED (verde, ro?u ?i portocaliu) curent de iesire

adancime: 160 mm  
inaltime: 143 mm  
latime: 166 mm  
greutate neta: 2,7 kg  
cuplaj de iesire: Paralel  
Serii  
marcaj: CE  
suport de montare: sina DIN simetrica 35 x 7,5 mm  
sina DIN simetrica 35 x 15 mm  
pozitie de operare: Vertical  
alimentare: SELV conformitate cu IEC 60950-1  
SELV conformitate cu IEC 60204-1  
SELV conformitate cu IEC 60364-4-41  
rigiditate dielectrica: 3500 V cu between input and ground izola?ie  
4000 V cu between input and output izola?ie  
500 V cu between output and ground izola?ie  
standarde: CSA C22.2 No 60950-1  
UL 60947-1  
EN/IEC 62368-1  
certificari produs: CCSAus  
EAC  
UL  
RCM  
caracteristica de mediu: EMC conforming to IEC 61000-6-1  
EMC conforming to IEC 61000-6-3  
EMC conforming to EN 55024  
EMC conforming to IEC 61000-6-4  
EMC conforming to EN/IEC 61204-3  
Safety conforming to EN 61204-4  
Safety conforming to IEC 60950-1  
altitudinea de functionare: 2000 m  
grad de protectie IP: IP20 conforming to SR EN 60529  
ambient air temperature for operation: 50...60 °C cu mounting position A < 2000 m  
-25...50 °C f?r? declarare mounting position A < 2000 m  
Pret: 3.395,97 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/sursa-alim-in-comutatie-3-faze-400-v-c-a-24-v-40-a>