



## SCHNEIDER MODUL DE REDUNDANTA - 40A - PENTRU SMPS REGLAT

gama de produse: Phaseo

Tip produs sau componenta: Modul de redundanta

tensiune de intrare: 24...28.8 V c.c.

tensiune de iesire:  $(U_{in}-0.2)$  V c.c.

curent maxim de iesire: 40 A

limite pentru tensiune la intrare: 22...30 V

curent de intrare: 20 A

numar de canale de iesire: 1

tip de protectie a iesirii: Protec?ie la suprasarcin?, protection technology: external protection by power supply

Protec?ie la scurtcircuite, protection technology: external protection by power supply

conexiuni - borne: For conexiune ie?ire: borne tip cu surub, connection capacity: 2 x 0.5...2 x 10 mm<sup>2</sup> AWG 20...AWG 8

For intrare conectat?: borne tip cu surub, connection capacity: 4 x 0.5...4 x 10 mm<sup>2</sup> AWG 20...AWG 8

For releu de diagnostic: cutie de borne cu suruburi amovibila, connection capacity: 1 x 2,5 mm<sup>2</sup> AWG 14

mod de fixare: Cu cleme pornit sina DIN simetrica, 35 mm, pozi?ie de func?ionare: orizontal

Cu cleme pornit sina DIN simetrica, 35 mm, pozi?ie de func?ionare: vertical

cuplaj de iesire: Paralel

altitudine de functionare: 2000 m

marcaj: CE

numele testului: Desc?rc?ri electrostatice conformitate cu IEC 61000-4-2

Emisie conformitate cu IEC 61000-6-3

Camp electromagnetic indus conformitate cu IEC 61000-4-6 nivel 3

Camp electromagnetic radiat conformitate cu IEC 61000-4-3 nivel 3

Tranzient rapid conformitate cu IEC 61000-4-4 nivel 3

Supratensiune tranzitorie conformitate cu IEC 61000-4-5 nivelul 2

Emisii conduse/radiate conformitate cu EN 55022 clasa B

Emisie conformitate cu EN 50081-1

semnalizare locala: 1 LED per input (verde) for power supply status  
1 releu for power supply status  
greutate neta: 0,7 kg  
certificari produs: EAC  
RCM  
standarde: CSA C22.2 No 60950-1  
UL 60947-1  
temperatura ambientala de functionare: -25...60 °C  
temperatura ambietala pentru depozitare: -40...85 °C  
caracteristica de mediu: EMC conforming to IEC 61000-6-3  
EMC conforming to IEC 61000-6-2  
Safety conforming to IEC 60950-1  
Safety conforming to EN/IEC 61204  
grad de protectie IP: IP20 conforming to SR EN 60529  
rigiditate dielectrica: 500 V intre intrare ?i p?mant  
500 V intre ie?ire ?i p?mant  
categorii de supratensiune: Clasa II conforming to VDE 0106-1  
Umiditate relativa: 0...90 % in timpul func?ion?rii  
0...95 % during storage  
curent de intrare: 2488391 H at 24 V c.c. with UTE C80-810 calculation method  
rezistenta la vibratii: 2 gn (f= 11,9...150 Hz) conforming to IEC 61131-2  
3.5 mm (f= 3...11,9 Hz) conforming to IEC 61131-2  
Pret: 754,67 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/modul-de-redundanta-40a-pentru-sm-ps-reglat>