



SCHNEIDER MODUL DE PROTECTIE ELECTRONICA - 28 - 28.8 V DC - 10 A - PENTRU SMPS REGLEMENTAT

gama de produse: Phaseo

Tip produs sau componenta: Electronic protection module

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

tensiune de iesire: $(U_{in}-0.3)$ V c.c.

curent maxim de iesire: 10 A per channel, rating: 1/2.5/4/5/7/8/10

Capacitive load max: 2200 μ F

limite pentru tensiune la intrare: 19...32 V

curent de intrare: 40 A

numar de canale de iesire: 4

tip de protectie a iesirii: Protec?ie la suprasarcin?, protection technology: 1.3 x In

Protec?ie la scurtcircuite, protection technology: resetare automata

Line protection, protection technology: 1 x 15 A integrated fuse per channel

functie complementara: 2-pole breaking by channel

capacitate de rupere: 1000 A la 32 V c.c. by fuse

conexiuni - borne: For intrare conectat?: borne tip cu surub, connection capacity: 4 x 0.5...4 x 10 mm² AWG 20...AWG 8

For releu de diagnostic: cutie de borne cu suruburi amovibila, connection capacity: 1 x 2,5 mm² AWG 14

For conexiune ie?ire: borne tip cu surub, connection capacity: 8 x 0.5...8 x 4 mm² AWG 20...AWG 10

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

On panel

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 canal (verde/rosu) for stare canal
1 releu for stare canal
greutate neta: 0,47 kg
certificari produs: RCM
EAC
standarde: UL 60947-1
CSA C22.2 No 60950-1
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 61204-3
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
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: 2.091,86 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/modul-de-protectie-electronica-28-28-8-v-dc-10-a-pentru-smmps-reglementat>