



**SCHNEIDER SURSA DE ALIMENTARE MONOFAZATA, INTRARE 100...240V C.A.,
IESIRE 24V C.C, 480W, SINA DIN, IP20**

gama de produse: Easy Modicon ABL2

Tip produs sau componenta: Sursa de alimentare

tip sursa de energie: Mod comutare reglata

putere nominala in W: 480 W

tensiune de intrare: 100...240 V c.a. o singura faza

140...340 V c.c.

tensiune de iesire: 24 V c.c.

curent de iesire sursa de alimentare: 20 A

pozitie de operare: Vertical

rezistenta la vibratii: 2 gn (f= 10...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6

numele testului: Camp electromagnetic radiat conforming to EN 61000-4-3 level 3A

Descarcari electrostatice conforming to EN 61000-4-2 level 3B

Incursiuni/tranzienti electrici rapizi conforming to EN 61000-4-4 level 3B

Supratensiune tranzitorie conforming to EN 61000-4-5 level 3B

Conducted conforming to EN 61000-4-6 level 3A

Emisie conforming to EN 55032

conforming to EN 61000-3-2

limite pentru tensiune la intrare: 90...264 V c.a.

127...370 V c.c.

frecventa retea electrica: 47...63 Hz

curent de varf: 20 A at 115 V c.a.

35 A at 230 V c.a.

cos phi: 0,9...0,98

eficienta: 92 %

puterea disipata in W: 37,5 W

consum de curent: at 100 V

at 240 V

tip de protectie intrare: Siguranta integrata (neinterschimbabila)

limite pentru tensiune la iesire: 21.6...27.6 V

reglare linie si sarcina: +/- 1 %

timp de pastrare: \geq 16 ms at 115 V

tip de protectie a iesirii: Protec?ie la suprasarcin?, protection technology: 1.1...1.3 x In overload protection

Protec?ie la supratensiune, protection technology: tripping if U between 29...33 V

Protec?ie la scurtcircuite, protection technology: resetare manuala

Termic, protection technology: auto reset

conexiuni - borne: For conectare la p?mant: borne tip cu surub, connection capacity: 1 x 4 mm² AWG 12

For intrare conectat?: borne tip cu surub, connection capacity: 2 x 4 mm² AWG 12

For conexiune ie?ire: borne tip cu surub, connection capacity: 4 x 4 mm² AWG 12

marcaj: CE

UL

altitudine de functionare: 2000 m

5000 m

categorie de supratensiune: II

media timpului de buna functionare (MTBF): 100000 H at 40 °C

stare LED: 1 LED (verde) tensiune de iesire

latime: 85 mm

inaltime: 125 mm

adancime: 128 mm

greutate neta: 1,32 kg

certificari produs: UE

RoHS

RoHS (china)

UKCA

UL 508

REACH

caracteristica de mediu: Safety conforming to SR EN 62368-1

EMC conforming to BS EN/EN 61000-4-2/3/4/5/6/8/11

EMC conforming to EN 55032

EMC conforming to EN 61000-3-2

grad de protectie IP: IP20 conforming to SR EN 62368-1

temperatura ambientala de utilizare: 20...50 °C (f?r? declarare)

50...70 °C (cu)

temperatura ambietala pentru depozitare: -40...85 °C

umiditate relativa: 10...95 %

categorie de supratensiune: Class I conforming to SR EN 62368-1

Grad de poluare: 2

rigiditate dielectrica: 2000 V intre intrare ?i p?mant

3000 V intre intrare ?i ie?ire

500 V intre ie?ire ?i p?mant

Pret: 592,14 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/sursa-de-alimentare-monofazata-intrare-100-240v-c-a-iesire-24v-c-c-480w-sina-din-ip20>