



Cod EAN
 ZNP-10-12V: 8594030332733
 ZNP-10-24V: 8594030334089
 ZSR-30: 8594030331750

Parametrii tehnici	ZSR-30	ZNP-10-24V
Intrare (U primară)		
Tensiunea de alimentare:	AC 230 V / 50-60 Hz	
Toleranța la tensiunea de alimentare:	-15 %; +10 %	
Consum fără sarcină (max):	6 VA	6.5 VA
Consum cu sarcină (max):	10 VA	11 VA
Ieșiri (U secundară)		
Tensiunea de ieșire:	DC 5-24 V stab. DC 24 V nonstab. AC 24 V	DC 12 V nonstab. AC 24 V
Tensiunea de ieșire fără sarcină AC:	32 V	
Tensiunea de ieșire fără sarcină DC:	44 V	
Rezistență:	variația primară T100 mA	
Variația tensiunii de ieșire:	300 mV	max. 3 V
Eficiență:	75 %	x
Toleranța tensiunii de ieșire:	±5 %	x
Rezistență electronică:	protecție la scurtcircuit și supraîncărcare	x
Alte informații:		
Temperatura de funcționare:	-20.. +40 °C	
Temperatura de stocare:	-20.. +60 °C	
Tensiunea maximă (prim/sec):	4 kV	
Grad de protecție:	IP 40 din panoul frontal / terminalele IP 20	
Secț. max. a conductorului (mm ²):	conductor max. 1x 2.5 or 2x 1.5 / cu izolație max. 1x 1.5	
Dimensiuni:	90 x 52 x 65 mm	
Masa (g):	390 g	360 g
Standarde de calitate:	EN 61010-1, EN 61558-2-1, EN 61558-1	

ATENȚIE!

Valorile sarcinii maxime sunt valide pentru (operationale) temperatură. Valoarea totală a încărcăturii pe toate terminalele ieșirilor nu are voie să depășească aceste valori:

- prin alimentare 230 V-253 V - 8 W
- de la 230 V....207 V puterea de ieșire scade în mod egal până la 5 W

Surse de putere stabilizate ZSR-30

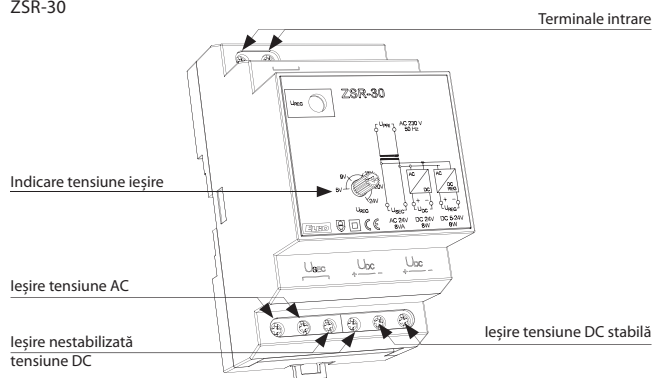
- Sursă pentru dispozitive electrice variate, cu separare galvanică.
- Tensiunea de alimentare: AC 230 V
- Tensiunea de ieșire: DC 5-24 V stabilă, DC 24 V instabilă și AC 24 V
- Depășirea tensiunii maxime este indicată prin LED intermitent. În cazul unui scurtcircuit, ieșirea este deconectată, fiind
- Limitată printr-o rezistență electroică
- 3-MODULE, montabile pe șină DIN

Surse de putere nestabilizate ZNP-10-24V

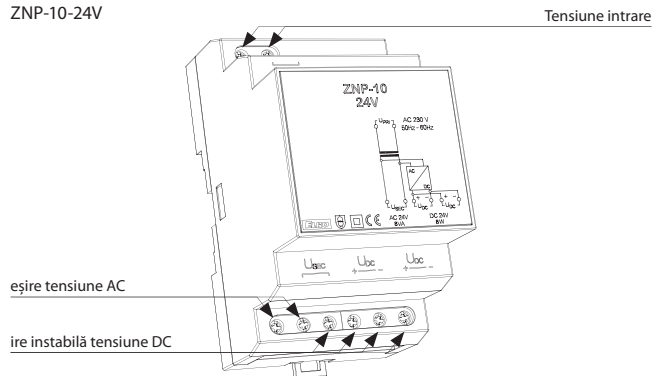
- Surse de putere cu tensiune de ieșire fixă
- Protecție împotriva scurtcircuitului și supratensiunii printr-o rezistență de protecție
- Tensiunea de alimentare: AC 230 V
- Tensiune de ieșire AC și DC 24 V, nestabilizată
- 3-MODULE, montabil pe șină DIN

Descriere

ZSR-30

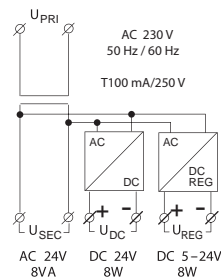


ZNP-10-24V



Conexiune

ZSR-30



ZNP-10

