



Univerzální impulzní napájecí zdroje na síťové napětí pro použití v systémech průmyslové automatiky na lištu T-35. Ochrana: proti zkratu, přetížení, přepětí. Vyrobeno ve stupni krytí IP30 a v souladu s bezpečnostními normami EN55022, EN55024 a EN61558-2-17. Max. teplota 40°C.

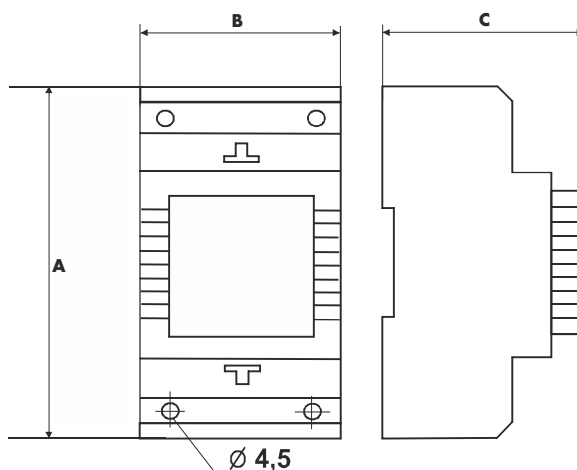
Rozsah výkonu: 24; 48W

Rozsah napětí PRI: 230 VAC (180-264 VAC); 47-63 Hz

Proud SEC: 1; 2A

Rozsah napětí SEC: 12; 13,8; 24; 27,2 VDC

Funkčnost: 82 - 83 % (typová)



Typ	PSLR24-12	PSLR30-24	PSLR50-24
INLET			
Rated voltage PRI	230 VAC	230 VAC	230 VAC
PRI voltage range	180-264 VAC	180-264 VAC	180-264 VAC
Frequency	47-63 Hz	47-63 Hz	47-63 Hz
Rated voltage PRI (max)			3500 mA
Starting current			
OUTLET			
Rated voltage SEC	12 VDC	24 VDC	24 VDC
SEC voltage range	11,4-12,6 VDC	22,8-25,2 VDC	22,8-25,2 VDC
Rated current SEC (max)	2A	1,25A	2A
Ripple and noise (Vpp max)	200 mV	200 mV	200 mV
Efficiency	83%	80%	86%
Power	24 W	30 W	48 W
Weight	0,2 kg	0,2 kg	0,2 kg
DIMENSIONS (mm)			
A	108	108	120
B	52	52	72
C	65	65	63