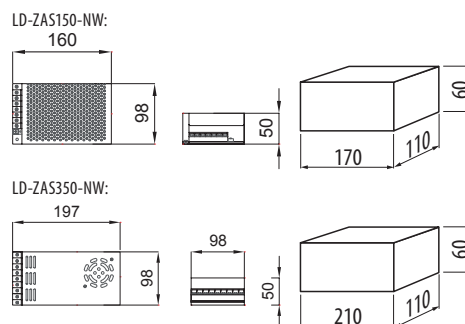






150 W, 350 W

LED
TECHNOLOGY

GTV

Electronic LED power transformers
Электронные светодиодные трансформаторы
Elektronické LED transformátory
Elektronikus LED transzformátorok



	LD-ZAS150-NW (150 W)	LD-ZAS350-NW (350 W)
Input voltage range / Диапазон входного напряжения / Rozsah vstupního napětí / Bemeneti feszültség tartománya	110 – 260 V	175 – 260 V
Input voltage frequency range / Диапазон частоты входного напряжения / Frekvenční rozsah vstupního napětí / Bemeneti feszültség frekvenciatartománya	47-63 Hz	
Input current / Входной ток / Vstupní proud / Bemeneti áram	2.32 A/110 V – 1.13A/230 V	3.2A/175 V – 2.5A/230 V
Inrush current / Пусковой ток / Startovací proud / Indítóáram	30 A/230 V	
Power factor / Коэффициент мощности / Účinek / Teljesítmény tényező	PF>0,6/220 V AC	
Leakage current / Ток утечки / Svodový proud / Szivárgási áram	0.95 mA	1.3 mA
Idle input power / Входная мощность без нагрузки / Příkon naprázdno / Bemeneti teljesítmény terhelés nélkül	1.2W/230 V	5.6W/230 V
Fuse / Предохранитель / Pojistka / Biztosíték	T5A/230 V	T8 A/230 V
Output voltage / Выходное напряжение / Výstupní napětí / Kimeneti feszültség	12.32 V	12.17 V
Output current / Выходной ток / Výstupní proud / Kimeneti áram	12,5 A	29,2 A
Start delay / Задержка пуска / Zpoždění startu / Indítás késleltetés	≤3 s 115 V	≤2 s 170 V
Hold time / Время поддержания / Doba udržení napětí / Fenntartási idő	15 ms/230 V	
Ripple & noise / Пульсации и шум / Zvlnění napětí a шум / Hullámosságok és zajok	150 mV	
Overvoltage protection / Защита от перенапряжения / Ochrana proti přepětí / Túlfeszültség elleni védelem.	At 130% to 150% of nominal output power / При 130% -150% от номинальной выходной мощности / Při 130% -150% jmenovité hodnoty výkonu / Névleges kimeneti teljesítmény 130%-150%-nál	
Overtemperature protection / Температурная защита / Tepelná ochrana / Hőmérséklet védelem	yes / есть / ano / van	
Overload protection / Защита от перегрузки / Ochrana proti přetížení / Túlterhelés elleni védelem	yes / есть / ano / van	
Temperature coefficient / Коэффициент температуры / Teplotní koeficient / Hőmérséklet tényező	0,04%/°C	
Efficiency / КПД / Účinnost / Hatékonyság	82% / 230 V	84% / 230 V
Operating temperature / Рабочая температура / Provozní teplota / Üzemi hőmérséklet	od -40°C do +60°C	
Storage temperature / Температура хранения / Teplota skladování / Tárolási hőmérséklet	od -40°C do +80°C	
Switching frequency / Частота переключения / Spínací kmitočet / Kapcsolási frekvencia	60-80 kHz	120-160 kHz
	0,4 kg	0,65 kg
	0,55 kg	0,8 kg
	5901867128829	5901867128843

