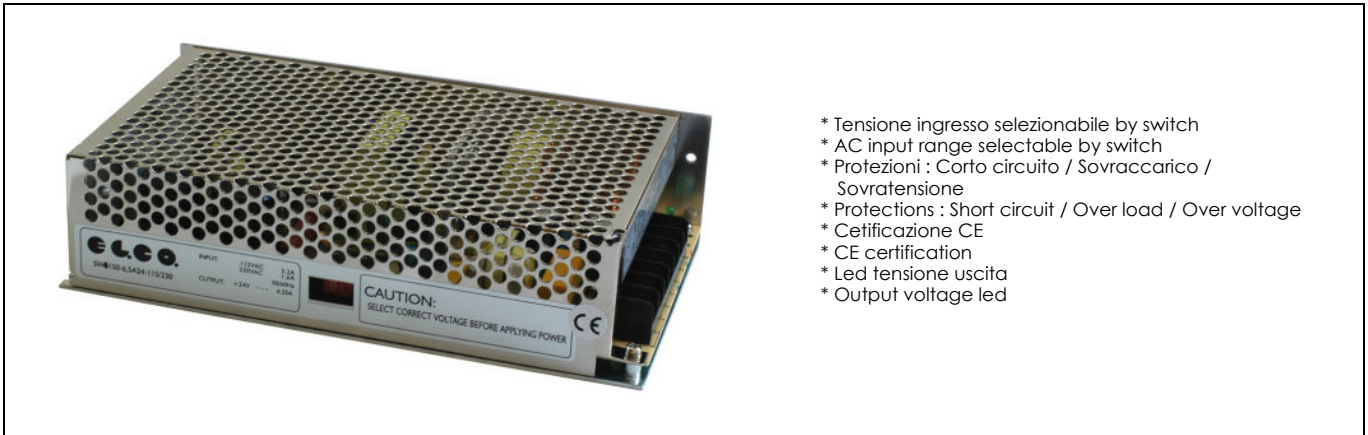


ALIMENTATORI SWITCHING DA RETE SERIE SW150 (12,5 A -12 VDC E 6,5A - 24 VDC) SW150 SERIES MAINS SWITCHING POWER SUPPLIES (12,5 A -12 VDC AND 6,5A - 24 VDC)



- * Tensione ingresso selezionabile by switch
- * AC input range selectable by switch
- * Protezioni : Corto circuito / Sovraccarico / Sovratensione
- * Protections : Short circuit / Over load / Over voltage
- * Certificazione CE
- * CE certification
- * Led tensione uscita
- * Output voltage led

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES		MODELLI / MODELS	
		SW150-12,5A12-115/230	SW150-6,5A24-115/230
INGRESSO INPUT	Range tensione ingresso Input voltage Range	85~132VAC / 170~264VAC by switch	
	Range frequenza Frequency range	47~63Hz	
	Corrente ingresso (AC) Input current (AC)	~3,5A / 115VAC ~2A / 230VAC	~3,5A / 115VAC ~2A / 230VAC
USCITA OUTPUT	Tensione uscita Output voltage	12VDC	24VDC
	Corrente uscita Output current	12,5	6,5
	Range corrente uscita Output current range	0~ 12,5A	0~6,5A
	Ripple	120mVp-p	150mVp-p
	Regolazione volt uscita Voltage ADJ range	+/-10%	+/-10%
	Potenza uscita Rated power	150W	150W
PROTEZIONI PROTECTION	Rendimento Efficiency	82%	85%
	Sovraccarico Over load	110~130% Potenza nominale uscita / 110~130% Rated output power	
DATI TERMICI THERMAL DATA	Sovratensione Over voltage	14~21V	27,5~36V
	Temp. lavoro Working temperature	-10 ~ +50°C	-10 ~ +50°C
	Temp. Stoccaggio Storage Temperature	-20 ~ +85°C	-20 ~ +85°C
	Umidità working umidity	20~93% RH	20~93% RH

Modelli con uscita a 12VDC disponibili solo su richiesta
12VDC output models available only on customer's request

CERTIFICAZIONE CE / CE CERTIFICATION

Dimensioni (mm) - Dimension (mm)

