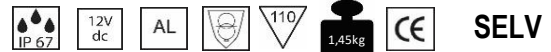


Ficha Técnica Drive ELG 264W IP67



> Tensão constante + saída do modo de corrente constante

SECUNDÁRIO	Voltagem	12V
	Amperagem	22A (200VAC - 305VAC) 18.7A (100VAC - 180VAC)
	Potência	264W (200VAC - 305VAC) 224.4WW (100VAC - 180VAC)
PRIMÁRIO	Voltagem	100 - 305VAC 142 - 431VDC
	Frequência	47 - 63Hz
	Eficiência	93%
	Corrente AC	3A / 115VAC 1.6A / 230VAC 1.3A/277VAC
PROTEÇÃO	Sobrecarga	95 - 108% Proteção com auto-recuperação
	Sobretensão	13.5 ~ 17V
FUNCIONAMENTO	Temperatura	-40°C - 85°C
	Humidade	20% / 95% sem condensação
	Temperatura e humidade em armazenamento	-40°C - 80°C, 10 - 95%
SEGURANÇA	Normas de Segurança	UL8750(type "HL"), CSA C22.2 No. 250.13-12; ENEC EN61347-1, EN61347-2-13 independente, EN62384; EAC TP TC 004; <u>GB19510.1, GB19510.14-IP67 aprovado</u>
	Tensão de suporte	I/P-O/P:3.75KVAC I/P-FG:2.0KVAC O/P-FG:1.5KVAC
	Emissão EMC	Em conformidade com EN55015, EN61000-3-2 Class C (carga ≥ 50%); EN61000-3-3
	Imunidade EMC	Em conformidade com EN61000-4- 2,3,4,5,6,8,11; EN61547, nível de indústria leve (imunidade contra sobretensão Line- Earth 6KV, Line-Line 4KV)
EMBALAGEM	Dimensão	246 x 77 x 39,5mm
REFERÊNCIAS		203246.1300

Dimensões:

