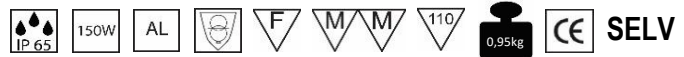




Ficha Técnica
Drive ELG 150W IP65



> Tensão constante + saída do modo de corrente constante

SECUNDÁRIO	Voltagem	12V	24V
	Amperagem	10A	6,25A
	Potência	150W	
PRIMÁRIO	Voltagem	100 - 305VAC 142 - 431VDC 320VAC por 24 horas; 360VAC para 1h	
	Frequência	47 - 63Hz	
	Eficiência	88%	89%
	Corrente AC	1.7A / 115VAC 0.9A / 230VAC 0.7A/277VAC	
PROTEÇÃO	Sobrecarga	95 - 108% Corrente nominal Proteção com auto-recuperação	
	Sobretensão	14 - 18V	28 - 34V
FUNCIONAMENTO	Temperatura	-40°C - 90°C	
	Humidade	20% / 95% sem condensação	
	Temperatura e humidade em armazenamento	-40°C - 80°C, 10 - 95%	
SEGURANÇA	Normas de Segurança	UL8750, CSA C22.2 No. 250.13-12; ENEC EN61347-1, EN61347-2-13 independente, EN62384; IP65; GB19510.1, GB19510.14	
	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 ≥ 60%) ; EN61000-3-3; GB17743, GB17625.1	
	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	219 x 63 x 35,5mm	
REFERÊNCIAS		203205.1150	203246.2150

Dimensões:

