

## **DRIVE LPC**

## Ficha Técnica

## Drive Tipo CC LPC 215-430Vdc 350mA













- > Drive de corrente constante
- > Entrada AC universal / Grande alcance
- > Proteções: curto-circuito / Sobretensão
- > Tamanho compacto





SECUNDÁRIO	Amperagem	350mA
	Voltagem	215 - 430V
PRIMÁRIO	Voltagem	180-305VAC 254VDC-431VDC
	Frequência	47 - 63Hz
	Eficiência	90%
	Corrente AC	1.7A/230VAC;1.5A/277VAC
PROTEÇÃO	Sobretensão	440- 470V Tipo de proteção: Desliga tensão; voltar a ligar para recuperar
FUNCIONAMENTO	Temperatura	-40°C - 70°C
	Humidade	10% / 95% sem condensação
	Temperatura e humidade em armazenamento	-40°C - 70°C, 10 - 95%
SEGURANÇA	Normas de Segurança	IP67 aprovado; design refere-se a EN60950-
	Tensão de suporte	I/P-O/P:3KVAC
	Emissão EMC	Em conformidade com EN55022, EN61000-3-2 Class A,EN61000-3-3
	Imunidade EMC	Em conformidade com EN55024,EN61000-4- 2,3,4,5,6,8,11; nível de indústria leve (imunidade contra sobretensão 2KV), criterio A
EMBALAGEM	Dimensão	191 x 63 x 37,5mm
REFERÊNCIAS		202186.541

## Dimensões:

