

# **DRIVE CC DIMÁVEL DALI**

#### Ficha Técnica

## Drive CC Eagle Rise DIM DALI IP20 9-52V 700-1050mA LD1



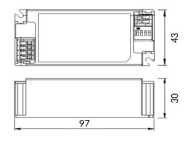


- > Proteções: curto-circuito / Sobrecarga / Sobretensão / Sobre-aquecimento
- > Tamanho compacto



PRIMÁRIO	Input	176-264Vac
	Frequência	50-60Hz
SECUNDÁRIO	Corrente ajustável	700mA   9-52Vdc   36,4W 750mA   9-52Vdc   39W 800mA   9-52Vdc   41,6W 850mA   9-49Vdc   41,7W 900mA   9-49Vdc   44,1W 950mA   9-46Vdc   43,7W 1000mA   9-44Vdc   44W 1050mA   9-42Vdc   44,1W
	Eficiência	>87%
РКОТЕСЯО	Sobrecarga	Alcance: 103 ÷ 120% Proteção com auto-recuperação
	Curto circuito	Proteção com auto-recuperação
	Sobretensão	>60VDC com auto-recuperação
	Sobre-Aquecimento	Proteção com auto-recuperação
FUNCIONAMENTO	Temperatura	-20°C / 50°C
	Humidade	20%-90% RH
	Temperatura em armazenamento	´-25°C / 60°C
REGULAMENTOS DE SEGURANÇA	Normas de Segurança	Em conformidade com EN61347-1, EN61347-2- 13, EN62384
	Tensão de isolamento	3750V. > 5mA. 1 minuto
	Emissão EMC	Em conformidade com EN55015, EN61000-3-2, Classe C; EN61000-3-3
	Imunidade EMC	Em conformidade com EN61547, EN61000-4-2, EN61000-4-5, 1000V
EMBALAGEM	Dimensão	97 x 43 x 30 (compr. x largura x altura)
REFERÊNCIA	2018411.7741	

### Dimensões:



## Esquema:

