



Ficha Técnica

Drive CC Led Mean Well IP67 6-48Vdc 350mA LPHC



- > Drive de corrente constante
- > Proteções: curto-circuito / Sobretensão / Sobreaquecimento

SECUNDÁRIO	Amperagem	350mA
	Voltagem	6-48V
	Potência	16,8W
PRIMÁRIO	Voltagem	180 - 264VAC 254 - 370VDC
	Frequência	47 - 63Hz
	Eficiência	80%
	Corrente AC	0.3A/230VAC
PROTEÇÃO	Sobretensão	50,4 - 60V Tipo de proteção: Desliga tensão, fixação por diodo TVS
FUNCIONAMENTO	Temperatura	-30°C - 70°C
	Humidade	20% / 90% sem condensação
	Temperatura e humidade em armazenamento	-40°C - 80°C, 10 - 95%
SEGURANÇA	Normas de Segurança	BIS IS15885, EAC TP TC 004, IP67 aprovado; UL1310 Class 2, EN 62368-1, CAN/CSA C22.2 No. 223-M91
	Tensão de suporte	I/P-O/P:3KVAC
	Emissão EMC	Em conformidade com EN55032 (CISPR32) Classe A, EN61000-3-2 Classe A, EN61000-3-3, EAC TP TC 020
	Imunidade EMC	Em conformidade com EN61000-4- 2,3,4,5,6,8,11, EN55024, nível de indústria leve, critério A, EAC TP TC 020
EMBALAGEM	Dimensão	140 x 30 x 22mm
REFERÊNCIAS		20286.41

Dimensões:

