

Chấn lưu EB-Certalume cho bóng đèn PLT/C

Mặt cắt ngang cực đầu ra	0.50-1.50 mm ²
Điện dung dây cáp của dây đầu ra nối đất (Tối đa)	120 pF

Đặc tính của hệ thống

Công suất chấn lưu-bóng đèn định mức	18 W
Công suất hệ thống trên PL-T/C	18.0 W
Tiêu hao công suất trên PL-T/C	2.0 W
Công suất bóng đèn trên PL-T/C	16.0 W

Nhiệt độ

Nhiệt độ vỏ trong suốt tuổi thọ (Danh định)	65 °C
Nhiệt độ vỏ trong suốt tuổi thọ (Danh định)	65 °C
Nhiệt độ vỏ tối đa (Tối đa)	65 °C

Cơ khí và bộ vỏ

Vỏ đèn	- [Not Specified]
--------	--------------------

Vận hành khi khẩn cấp

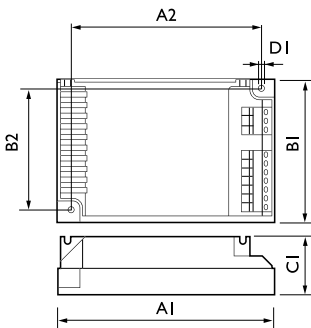
Điện áp pin kích đèn	165-253 V
----------------------	-----------

Phê duyệt và Ứng dụng	
Chỉ số hiệu quả năng lượng	A2
Phân loại IP	IP 20 [Bảo vệ xâm nhập 20]
Bảo vệ quá áp 276 VAC	48 h
EMI 9 kHz ... 30 MHz	EN55015
Độ rung tiêu chuẩn	IEC68-2-6 F c
Tiêu chuẩn chống va đập	IEC 68-2-29 Eb
Tiêu chuẩn độ ẩm	IEC 61347-2-3
Đấu phê duyệt	Chứng nhận CCC Chứng nhận CB

Thông số sản phẩm

Mã sản phẩm đầy đủ	872790083288400
Tên sản phẩm khác	EB-C 118 PL-T/C 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC - Sản phẩm	8711500997746
Mã đơn hàng	913713198614
Phần tử - Số lượng trên một bộ	1
Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài	24
Số vật liệu (12 chữ số)	913713198614
Sao chép Trọng lượng tịnh (Bộ)	0,101 kg

Bản vẽ kích thước



EB-C 118 PL-T/C 220-240V 50/60Hz

Product	D1	C1	A1	A2	B1
EB-C 118 PL-T/C 220-240V 50/60Hz	4,2 mm	31,0 mm	94,0 mm	86,0 mm	72,0 mm

