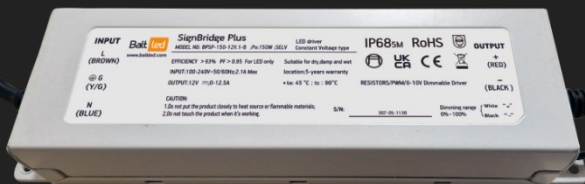


SIGNBRIDGE PWM

BPSP-150-12/24/48V.1-B



FUNKCJE

- 3-w-1 ściemnianie: PWM | 0-10V | 1-10V
- Tryb stałego napięcia wyjściowego
- Metalowa obudowa z funkcjonalnym uziemieniem
- Wbudowana funkcja aktywnego PFC
- Stopień ochrony IP67 dla instalacji wewnętrznych i zewnętrznych
- 5-letnia gwarancja

ZGODNOŚĆ I NORMY

Problem z kompatybilnością elektromagnetyczną:

- zgodność z EN55015, PART15B

Odporność na zakłócenia elektromagnetyczne:

- EN55015
- CE-LVD:
- EN61547
- EN61000-3-2
- EN61000-3-3
- CB
- IEC/EN61347-1
- IEC/EN61347-2-13
- UL8750
- UL1310



baltled
signage illumination

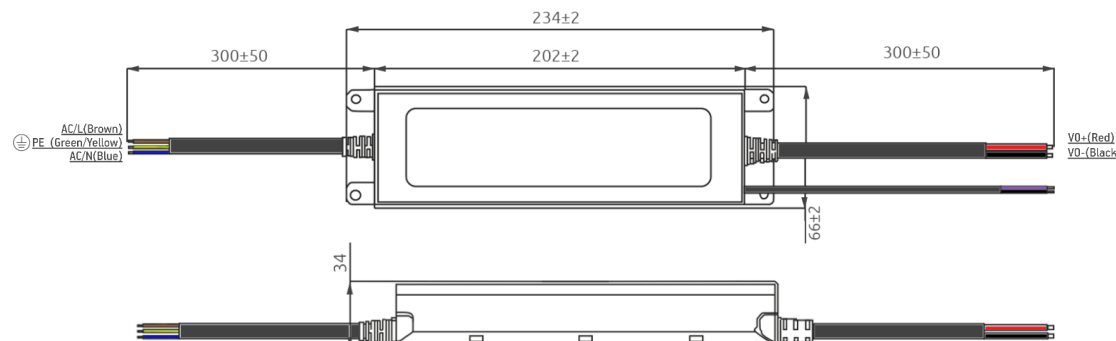
OGÓLNE SPECYFIKACJE

SPRAWNOŚĆ	≥92% (230 VAC)
ZIMNY START	3000 ms (230 VAC)
WARUNKI PRACY	-40°C ~ +45°C; 20 ~ 95% wilgotność
WARUNKI PRZECHOWYWANIA	-40°C ~ +80°C; 10 ~ 95% wilgotność
IP CLASS	IP68
ZABEZPIECZENIA W ZESTAWIE	Nadnapięciowa Nadprądowa Zwarciovowa Przed nadmierną temperaturą
GWARANCJA	5 lat, ≥50 000 h

ILOŚĆ STEROWNIKÓW NA WYŁĄCZNIK AUTOMATYCZNY

WYŁĄCZNIK AUTOMATYCZNY TYPU B 16 A	WYŁĄCZNIK AUTOMATYCZNY TYPU C 16 A
3 units (230 VAC)	8 units (230 VAC)

WYMIARY (MM)



WKŁAD

ZAKRES NAPIĘCIA WEJŚCIOWEGO	100 – 240 Vac; 50 – 60 Hz
MAKSYMALNY WEJŚCIOWY PRĄD AC	2.1 A Max
MAKSYMALNY PRĄD ROZRUCHOWY	≤70 A
WSPÓŁCZYNNIK MOCY	≥0.95 (230 VAC)

WYJŚCIE

PRĄD NAPIĘCIE	12 V 12.5 A 24 V 6.25 A 48 V 3.13 A
MOC WYJŚCIOWA	150 W

INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

SKU	JEDNOSTKOWA WAGA NETTO, G	WYMIARY URZĄDZENIA (DxSxW), MM	PUDEŁKO
BPSP-150-12V.1-B	916.0	202 x 66 x 34	12
BPSP-150-24V.1-B	916.0	202 x 66 x 34	12
BPSP-150-48V.1-B	916.0	202 x 66 x 34	12