

SIGNBRIDGE PWM

BPSP-200-24V.3-B

baltled
signage illumination



OGÓLNE SPECYFIKACJE

SPRAWNOŚĆ	92% (230 VAC)
ZIMNY START	<1000 ms (230 VAC)
WARUNKI PRACY	-40°C ~ +60°C; 20 ~ 95% wilgotność
WARUNKI PRZECHOWYWANIA	-40°C ~ +80°C; 10 ~ 95% wilgotność
IP CLASS	IP67
ZABEZPIECZENIA W ZESTAWIE	Przepięcie Zwarcie
GWARANCJA	5 lat

ILOŚĆ STEROWNIKÓW NA WYŁĄCZNIK AUTOMATYCZNY

WYŁĄCZNIK AUTOMATYCZNY TYPU B 16 A	WYŁĄCZNIK AUTOMATYCZNY TYPU C 16 A
4 units (230 VAC)	7 units (230 VAC)

WYMIARY (MM)



WKŁAD

ZAKRES NAPIĘCIA WEJŚCIOWEGO	220 – 240 VAC; 50 – 60 Hz
MAKSYMALNY WEJŚCIOWY PRĄD AC	1.4 A Max
MAKSYMALNY PRĄD ROZRUCHOWY	60 A
WSPÓŁCZYNNIK MOCY	≥0.95 (230 VAC)

WYJŚCIE

PRĄD NAPIĘCIE	24 V 8.33 A
MOC WYJŚCIOWA	200 W

INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

SKU	JEDNOSTKOWA WAGA NETTO, G	WYMIARY URZĄDZENIA (DxSxW), MM	PUDEŁKO
BPSP-200-24V.3-B	580.0	362x37x22	30

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
 - IEC/EN61347-1
- EN61000-3-2
 - IEC/EN61347-2-13
- EN61000-3-3
 - UL8750
- CB
 - UL1310