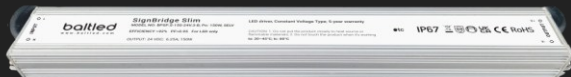


SIGNBRIDGE SLIM

BPSP.S-200-24V.3



baltled
signage illumination



FUNKCJE

- Tryb stałego napięcia wyjściowego
- Metalowa obudowa z funkcjonalnym uziemieniem
- Wbudowana funkcja aktywnego PFC
- Wąska konstrukcja
- 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
- EN61547
- EN61000-3-2
- EN61000-3-3
- CB
- CE-LVD:
- IEC/EN61347-1
- IEC/EN61347-2-13
- UL8750
- UL1310

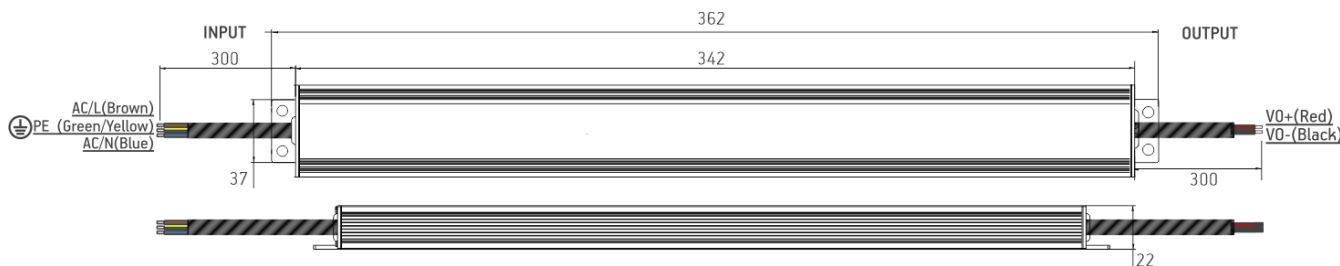
OGÓLNE SPECYFIKACJE

SPRAWNOŚĆ	92% (230 VAC)
ZIMNY START	<1000 ms (230 VAC)
WARUNKI PRACY	-40°C ~ +70°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 jednostek (230 VAC)	7 jednostek (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	65 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.S-200-24V.3	580.0	362 x 37 x 22	30