

SIGNBRIDGE SLIM PLUS

100 W LED driver. Model: BPSP.S-100-12V.1



FUNKCJE

- Metalowa obudowa z funkcjonalnym uziemieniem
- Wbudowana aktywna funkcja PFC
- Stopień ochrony IP68 dla instalacji wewnętrznych i zewnętrznych
- Typowy okres eksploatacji $\geq 50\,000$ godzin
- 5 lat gwarancji

ZGODNOŚĆ I NORMY

Emisja EMC:

zgodność z EN55015

Odporność na zakłócenia elektromagnetyczne:

EN55015

EN61547

EN61000-3-2

EN61000-3-3

CB

CE-LVD:

Norma IEC/EN61347-1,

Norma IEC/EN61347-2-13,

UL8750

UL1310



baltled
signage illumination

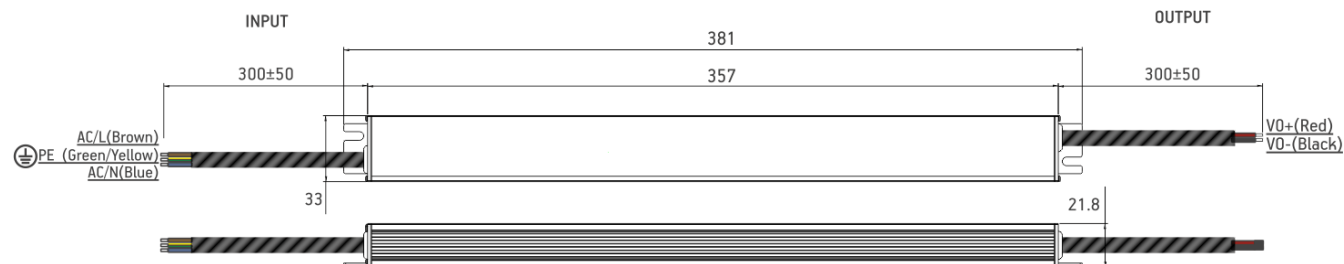
OGÓLNE DANE TECHNICZNE

SPRAWNOŚĆ	$\geq 92\%$ (230 VAC)
ZIMNY START	3000 ms (230 VAC)
CAŁKOWITE ZNIEKSZTAŁCENIA HARMONICZNE (THD)	$< 20\%$
WARUNKI PRACY	-40 °C ~ +50°C; 20 ~ 95% wilgotność
WARUNKI PRZECHOWYWANIA	-40 °C ~ +80 °C; 10 ~ 95% wilgotność
KLASA IP	IP68
ZABEZPIECZENIA W ZESTAWIE	Przepięcie Nadmierny prąd Zwarcie Nadmierna temperatura
GWARANCJA	5 lata, $\geq 50\,000$ h

ILOŚĆ STEROWNIKÓW NA WYŁĄCZNIK AUTOMATYCZNY

WYŁĄCZNIK AUTOMATYCZNY TYPU C 16 A	WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY TYPU C 25 A
20 Jednostek (230 VAC)	30 Jednostek (230 VAC)

WYMIARY (MM)



WKŁAD

ZAKRES NAPIĘCIA WEJŚCIOWEGO	100 – 240 Vac; 47 – 63 Hz
MAKSYMALNY WEJŚCIOWY PRĄD AC	1.3 A Max
MAKSYMALNY PRĄD ROZRUCHOWY	≤ 70 A
WSPÓŁCZYNNIK MOCY	≥ 0.95 (230 VAC)

WYJŚCIE

PRĄD WYJŚCIOWY	8.33 A
NAPIĘCIE WYJŚCIOWE	12 V
MOC WYJŚCIOWA	100 W

INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

SKU	JEDNOSTKOWA WAGA NETTO, G	WYMIARY URZĄDZENIA (DXSXW), MM	STAN
BPSP.S-100-12V.1	530.0	357 x 33 x 21.8	ZAMÓW W PRZEDSPRZEDAŻY*

* Aby uzyskać informacje na temat MOQ produktów w przedsprzedaży i dokładnego czasu realizacji, skontaktuj się ze swoim menedżerem krajowym.