

SIGNBRIDGE PLUS

100 W LED driver. Model: BPS-100-24V.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

Problem z kompatybilnością elektromagnetyczną:

zgodność z EN55015

Odporność na zakłócenia elektromagnetyczne:

EN55015

EN61547

EN61000-3-2

EN61000-3-3

CB

ENEC (Międzynarodowa Federacja

CE-LVD:

Norma IEC/EN61347-1,

Norma IEC/EN61347-2-13,

UL8750

UL1310



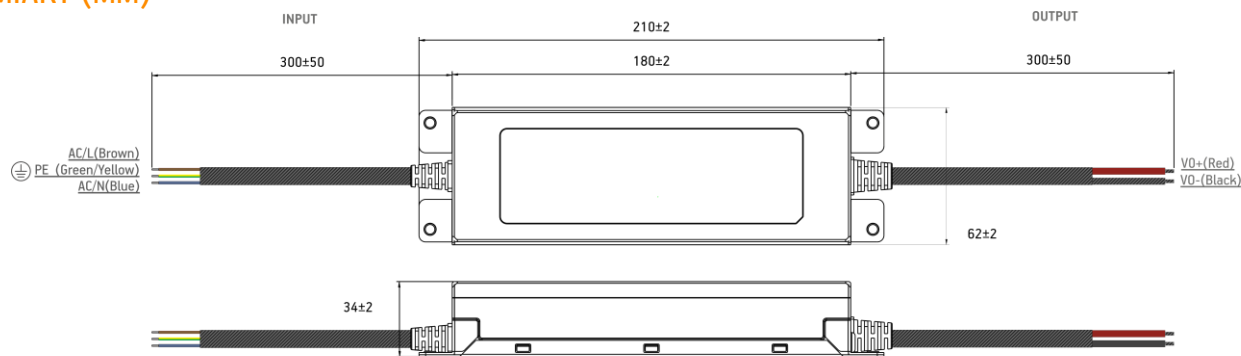
OGÓLNE DANE TECHNICZNE

WYDAJNOŚĆ (TYP.)	$\geq 88\%$ (230 VAC)
ZIMNY START	3000 ms (230 VAC)
CAŁKOWITE ZNIEKSZTAŁCENIA HARMONICZNE (THD)	$< 20\%$
WARUNKI PRACY	$-40\text{ }^{\circ}\text{C} \sim +55\text{ }^{\circ}\text{C}$; 20 ~ 95% wilgotność
WARUNKI PRZECHOWYWANIA	$-40\text{ }^{\circ}\text{C} \sim +80\text{ }^{\circ}\text{C}$; 10 ~ 95% wilgotność
KLASA IP	IP68
ZABEZPIECZENIA W ZESTAWIE	Przebiecie 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
3 Jednostek (230 VAC)	8 Jednostek (230 VAC)

WYMIARY (MM)



baltled
signage illumination

WKŁAD

ZAKRES NAPIĘCIA WEJŚCIOWEGO	200 – 240 Vac; 50 – 60 Hz
MAKSYMALNY WEJŚCIOWY PRĄD AC	0.8 A Max
MAKSYMALNY PRĄD ROZRUCHOWY	≤ 80 A
WSPÓŁCZYNNIK MOCY	≥ 0.95 (230 VAC)

WYJŚCIE

PRĄD WYJŚCIOWY	4.16 A
NAPIĘCIE WYJŚCIOWE	24 V
MOC WYJŚCIOWA	100 W

INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

SKU	JEDNOSTKOWA WAGA NETTO, G	WYMIARY URZĄDZENIA (DXSXW), MM	STAN
BPS-100-24V.1	750.0	180 x 62 x 34	DOSTĘPNY