

SIGNBRIDGE PRO 100 W ZASILACZE

INSTRUKCJA INSTALACJI DLA MODELU: BPSE-100-12/24V.3

PRZECZYTAJ UWAGAŃNIE INSTRUKCJĘ PRZED MONTAŻEM

- Temperatura pracy zasilacza wynosi od -40 do +70 °C. Aby zapewnić odpowiednią wentylację, zaleca się montaż zasilaczy bez dodatkowej obudowy.
- Rozmieszczenie zasilaczy w standardowych miejscach wybicia 19 mm minimum. Jeśli używane są dwa lub więcej zasilaczy, odstępów muszą wynosić co najmniej 25 mm do końca i 102 mm z każdej strony. Zasilacz do termoplastycznych, drewnianych, włóknistych lub innych łatwopalnych materiałów obudowy musi wynosić 25 mm.
- Upewnij się, że zasilacze nie są przeciążone, sprawdzając :

DLA	PRĄD WYJŚCIOWY JEST	DLA NAJLEPSZEJ WYDAJNOŚCI ZALECANE
12V	< 8.33 A	< 6.66 A
24 V	<4.17 A	< 3.34 A

- Zaleca się stosowanie czujników fotokomórek lub urządzeń czasowych w celu zapewnienia wyłączenia zasilania aby zasilacze były wyłączone w ciągu dnia, kiedy podświetlenie znaku nie jest potrzebne. Wyższe temperatury w ciągu dnia i niepotrzebne działanie mogą skrócić żywotność zasilacza.

