

Importer:

Elmark Automatyka S.A.
NIP: PL5252072585
ul. Bukowińska 22 lok. 1B,
02-703 Warszawa, Polska
www.elmark.com.pl
elmark@elmark.com.pl

Producent:

MEAN WELL ENTERPRISES Co., LTD.
No.28, Wuquan 3rd Rd., Wugu Dist.,
New Taipei City 24891, Taiwan
Tel: +886-2-2299-6100
www.meanwell.com
info@meanwell.com

INSTRUKCJA OBSŁUGI ORAZ ZASAD BEZPIECZEŃSTWA

Należy przestrzegać zasad bezpieczeństwa oraz informacji zawartych w poniższej instrukcji obsługi oraz karcie katalogowej danego modelu. Niedostosowanie się może spowodować porażeniem prądem, pożar lub inne nieprzewidziane skutki!

1. Produkt przeznaczony wyłącznie do zastosowań profesjonalnych.
2. Urządzenie przeznaczone jest do montażu przez wykwalifikowanego instalatora posiadającego odpowiednie zezwolenia oraz uprawnienia elektryczne.
3. Przed montażem proszę sprawdzić kolejność wyprowadzeń przewodów oraz ich oznaczenia (L-przewód fazowy, N-neutralny, PE-ochronny). Należy również upewnić się czy parametry obwodu zasilającego są zgodne z wymaganiami urządzenia.
4. W przypadku zasilaczy LED należy upewnić się czy stopień szczelności IP odpowiada wymaganiom danej aplikacji.
5. W celu uniknięcia porażenia należy stosować się do poniższych instrukcji:
 - a. Nie otwierać obudowy urządzenia przy podłączonym zasilaniu,
 - b. Nie dotykać wewnętrznych elementów pracującego urządzenia - grozi porażeniem lub oparzeniem,
 - c. Nie podłączać urządzenia do sieci AC 230V, jeżeli przewód sieciowy jest uszkodzony,
 - d. Nie wolno dopuszczać do zamoczenia urządzenia lub jego kontaktu z cieczami,
 - e. Nie wolno umieszczać urządzenia blisko źródeł ciepła oraz w obszarach o wysokiej wilgotności.
6. Wszystkie urządzenia MEAN WELL zostały zaprojektowane zgodnie z aktualnymi przepisami EMC, raporty z testów dostępne są na życzenie klienta. Oferowane urządzenia są elementami składowymi

Importer:

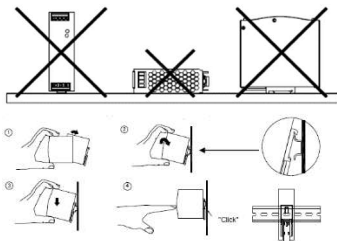
Elmark Automatyka S.A.
NIP: PL5252072585
ul. Bukowińska 22 lok. 1B,
02-703 Warszawa, Polska
www.elmark.com.pl
elmark@elmark.com.pl

Producent:

MEAN WELL ENTERPRISES Co., LTD.
No.28, Wuquan 3rd Rd., Wugu Dist.,
New Taipei City 24891, Taiwan
Tel: +886-2-2299-6100
www.meanwell.com
info@meanwell.com

innych systemów (wyrobów końcowych), stąd też wymagana jest finalna ponowna certyfikacja gotowego produktu.

7. Dla urządzeń typu PCB odnośnie odpowiednich obudów należy odnieść się do specyfikacji
8. Dla urządzeń przeznaczonych do zabudowy, należy upewnić się, że wszystkie żyły przewodu są umieszczone w zaciskach, oraz że śruby zacisków są odpowiednio przykręcone, celem uniknięcia słabych styków.
9. Sposób montażu inny niż opisany w specyfikacji lub niezachowanie zalecanej temperatury otoczenia może spowodować nadmierne nagrzewanie się urządzenia – proszę zapoznać się z charakterystykami podanymi w specyfikacji danego modelu.



10. Prąd wyjściowy oraz moc wyjściowa nie mogą przekraczać wartości znamionowych podanych w specyfikacjach danego modelu
11. W razie wystąpienia awarii nie wolno otwierać obudowy urządzenia! Sprzęt należy przekazać do serwisu importera – firmy Elmark Automatyka S.A
12. Wszelkie dodatkowe materiały (w tym karta katalogowa, szczegółowa instrukcja, deklaracja CE, warunki gwarancji) oraz informacje szczegółowe dotyczące danego modelu urządzenia znajdują się na stronie internetowej www.elmark.com.pl