

## 1. Opis.

Uchwyt DIN2 zaprojektowany został, jako akcesorium umożliwiające montaż zasilaczy i transformatorów na szynie DIN.

Lista kompatybilnych urządzeń:

Zasilacze serii **PS**: **PS-12V2A, PS-12V3A, PS-12V5A, PS-48V1A**

Zasilacze serii **PSB**: **PSB-12V2A, PSB-12V3A, PSB-12V5A, PSB-24V2A**

Zasilacze serii **RS**: **RS-15xxx, RS-25xxx, RS-50xxx, RS-75xxx, LRS-35xxx, LRS-50xxx, LRS-75xxx**

Transformatory: **TOR/TRP/TRZ 50VA-150VA**

Wraz z uchwytem dostarczany jest komplet wkrętów (4 szt. M3x4) do mocowania zasilacza do uchwyty.

## 2. Montaż.

Uchwyt DIN2 powinien być montowany w pomieszczeniach zamkniętych (obudowy), o normalnej wilgotności powietrza (RH=90% maks. bez kondensacji) i temperaturze z zakresu -10°C do +40°C.  
Należy zapewnić swobodny przepływ powietrza wokół zasilacza.



**Przed przystąpieniem do instalacji należy upewnić się, że napięcie w obwodzie zasilającym 230 V AC jest odłączone.**

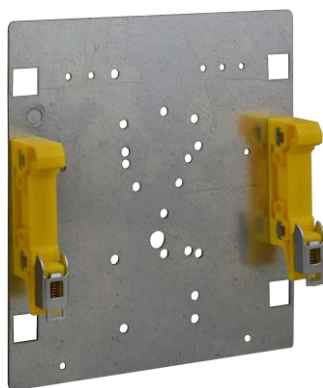
**Wszelkie prace serwisowe należy wykonywać przy odłączonym zasilaniu 230 V AC**

**1. Przed przystąpieniem do instalacji należy upewnić się, że napięcie w obwodzie zasilającym 230 V AC jest odłączone.**

2. Zamontować zasilacz do uchwyty DIN2 za pomocą dostarczonych wkrętów M3

3. Zamontować zasilacz wraz z uchwytem na szynie DIN.

4. Wykonać połączenia elektryczne zgodnie z instrukcją zasilacza.



Rys. 1. Widok uchwyty DIN2.



Rys. 2. Przykład montażu zasilacza.

## 3. Dane techniczne.

**Wymiary:**

W=128, L=25, H=137 [+/- 2mm]

**Warunki pracy:**

II klasa środowiskowa, -10°C÷40°C

**Elementy montażowe:**

- 2 x uchwyty do szyny DIN

- 4 x M3x4

### [Ogólne warunki gwarancji](#)

Ogólne warunki gwarancji dostępne na stronie

[www.pulsar.pl](http://www.pulsar.pl)  
[ZOBACZ](#)

### **Pulsar**

Siedlec 150, 32-744 Łapczyca, Polska  
Tel. (+48) 14-610-19-40, Fax. (+48) 14-610-19-50  
e-mail: [biuro@pulsar.pl](mailto:biuro@pulsar.pl), [sales@pulsar.pl](mailto:sales@pulsar.pl)  
http:// [www.pulsar.pl](http://www.pulsar.pl), [www.zasilacze.pl](http://www.zasilacze.pl)