

# DR48240-02B

DIN sínes szünetmentes tápegység

## Kép



## Leírás

Az DR48240-02B egy DIN sínes szünetmentes tápegység beléptető rendszerek, elektromos zárok tápellátásának biztosítására. Állítható kimeneti feszültséggel rendelkezik, maximálisan 5 A-ig terhelhető. Automatikus rövidzár védelemmel, és mélykisülés védelemmel rendelkezik. FIGYELEM! Csak fedett, száraz helyen szabad használni!

## Tulajdonságok

- Kivitel: Műanyag, DIN sínre szerelhető
- Típus: Szünetmentes tápegység
- Kimenetek: Állítható egyenfeszültség, Akkumulátor töltés
- Egyéb tulajdonság: Rövidzár védelem, mélykisülés elleni védelem

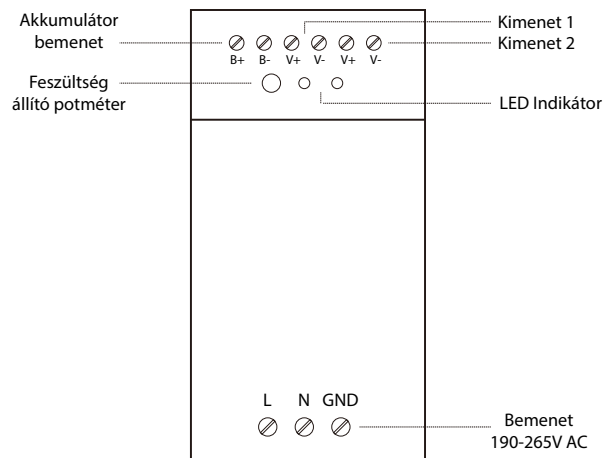
## Specifikáció

- Bemeneti feszültség: 190-265 V AC ~50 Hz
- Kimeneti feszültség: 48-54 V DC
- Maximális kimeneti áram: 5 A
- Maximális töltő áram: 0.25 A
- Maximális teljesítmény: 270 W
- Hatásfok: >80%
- Csatornák száma: 2 db
- Zaj kibocsátás: <400mVp-p
- Túlfeszültség védelem: 60 V  $\pm$ 2%
- Túláram védelem: 5,75 V  $\pm$ 5%
- Mélykisülés: 42 V  $\pm$ 2%
- Méretek: 63 x 124 x 113 mm

## Bekötés

A tápegység rendelkezik, egy földelt 230V-os bemenettel. A kimeneti oldalon található egy akkumulátor töltésre szolgáló "+" és "-" kimenet, két darab "+" illetve két darab "-" feszültség kimenet.

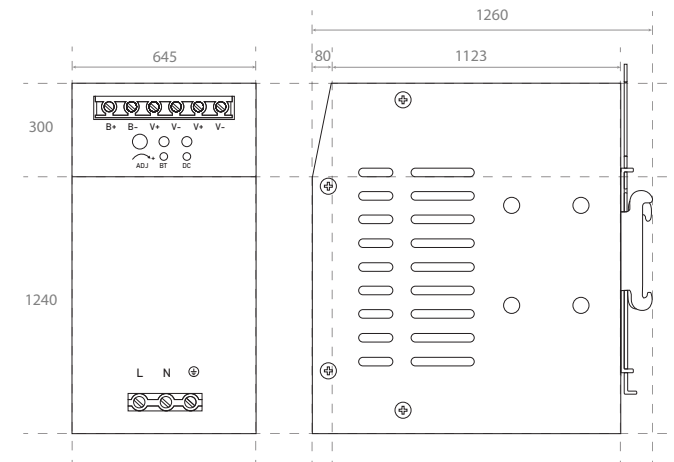
A panelen 1 db potméter található. a kimeneti feszültség állítható vele 48 V-tól 54 V-ig.



## Visszajelzés

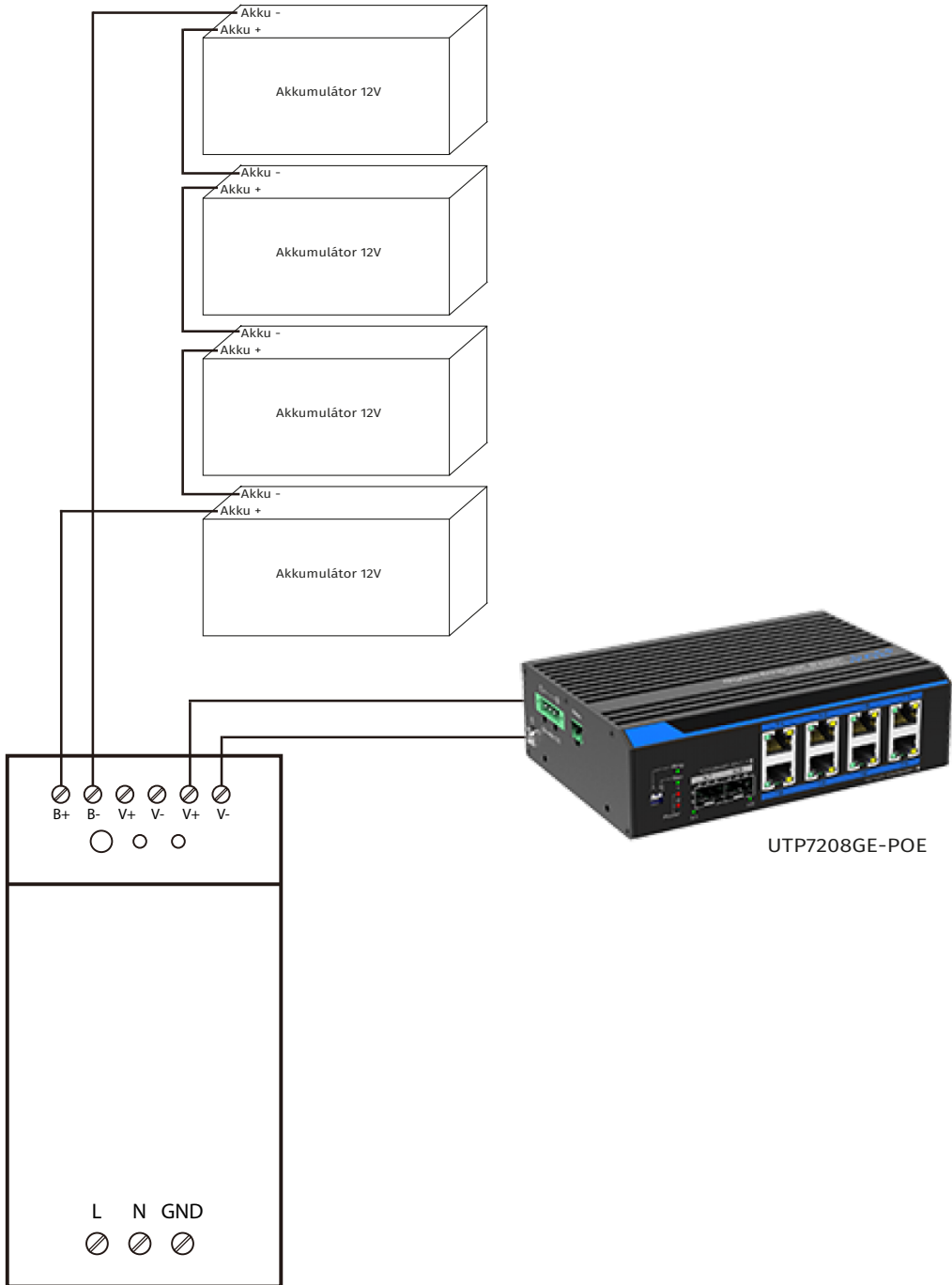
STÁTUSZ	ON	OFF	VILLOG
LED			
DC (ZÖLD)	Kimenet OK	Kimenet hiba	-
AKKU (SÁRGA)	Teljesen feltöltött	-	Töltés

## Méretek:



# Példa bekötés

DR48240-02B  
DIN sines szünetmentes  
tápegység  
ADATLAP



UTP7208GE-POE