

## ACCESSORI PER PROIETTORI LASER MASAUTOMAZIONE

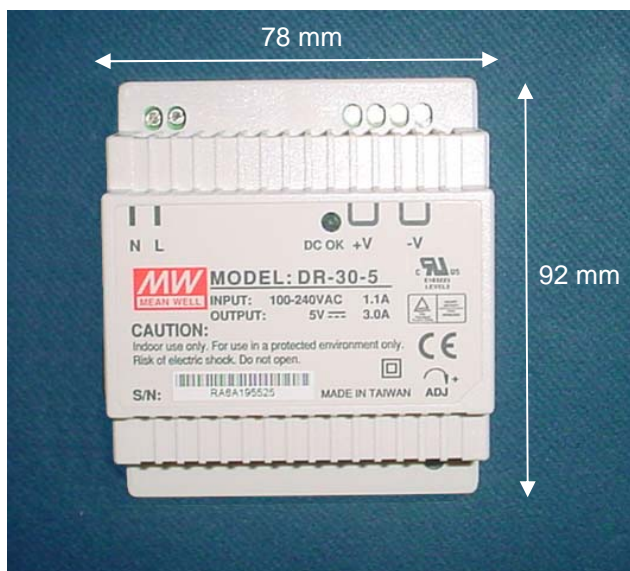
## ALIMENTATORI

## MODELLO A230-DIN

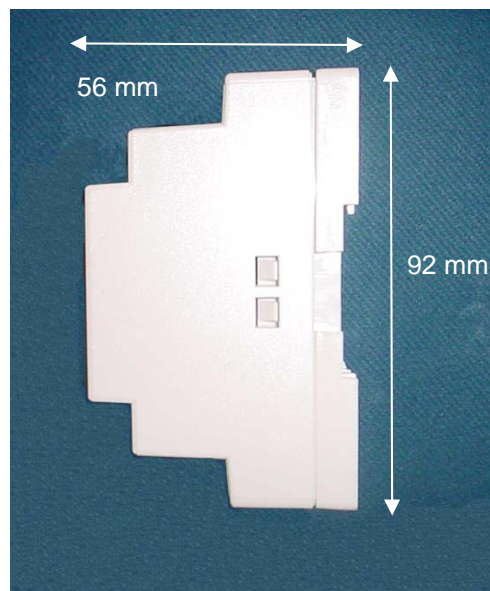
- Alimentatore stabilizzato lineare per 2 proiettori laser
- Tensione in ingresso: 100-240 Vca
- Tensione in uscita: 5 Vcc
- Corrente in uscita: 3 A
- Led per segnalazione alimentazione
- Potenzimetro per regolazione tensione in uscita (da 4,59 a 5,80 Vcc)
- Peso: 220 g
- Montaggio a guida DIN



## VISTA FRONTALE



## VISTA LATERALE



Morsettiera uscite:

- morsetto +V: + 5 Vcc
- morsetto +V: + 5 Vcc
- morsetto -V: 0 Vcc
- morsetto -V: 0 Vcc

Morsettiera ingressi:

- morsetto N e L: alimentazione 230 Vca

## SQUADRETTE DI FISSAGGIO

### MH1-14

Per laser piccoli  $\varnothing$  14 mm. Centrata sul piano orizzontale tramite asola lunga 10,5 mm sulla base. Centrata sul piano verticale con bloccaggio della vite a brugola.



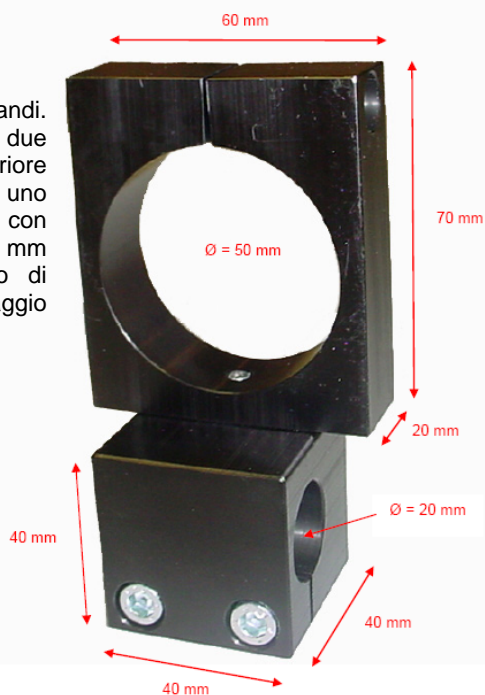
### MH1-20

Per laser  $\varnothing$  20 mm. Stesse centrate della squadretta H1-14.



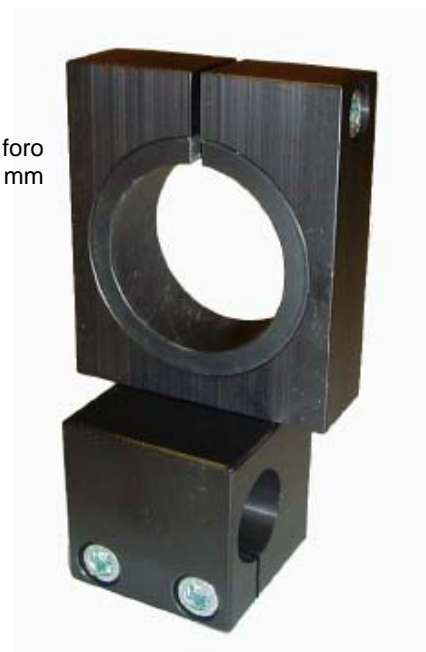
### MH2-50

Per laser grandi. Composte in due pezzi uno superiore per il laser e uno inferiore a cubo con una foratura di 20 mm per alloggiamento di un perno per fissaggio a sbalzo del laser.



### MH2-30 MH2-40

Stesse dimensioni di MH2-50. Sono fornite di adattatori del foro centrale rispettivamente di 30 mm e 40 mm.



### MH3P/MH3B

Perno di acciaio MH3P e base MH3B per montaggio a sbalzo sulla testa della macchina dei laser grandi con squadretta MH2.

