

Barriere serie 8000

AL-8000 (cod.HE80AL)

Alimentatore 230Vc.a./24Vc.a. – 12Vc.c.

Istruzioni

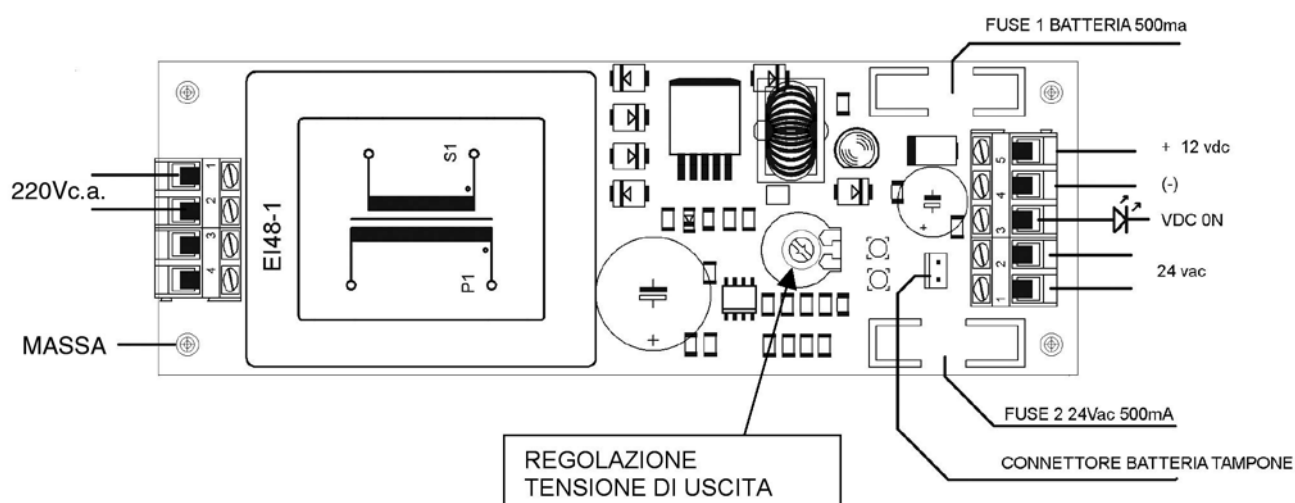


Figura 1

CARATTERISTICHE TECNICHE

ALIMENTAZIONE	230Vc.a. \pm 10%
USCITA 1	da 12.0 a 14.3 Vc.c. 13.8Vc.c. @ 0.35A
USCITA 2	24Vc.a. 0.4A
F1	Fusibile contro le inversioni di batteria e sovraccarico (500mA)
F2	Fusibile protezione uscita 24Vc.a. (500mA)
Uscita guasto	Segnala l'alimentazione di rete (normalmente attiva)

Montaggio nella barriera Serie 8000

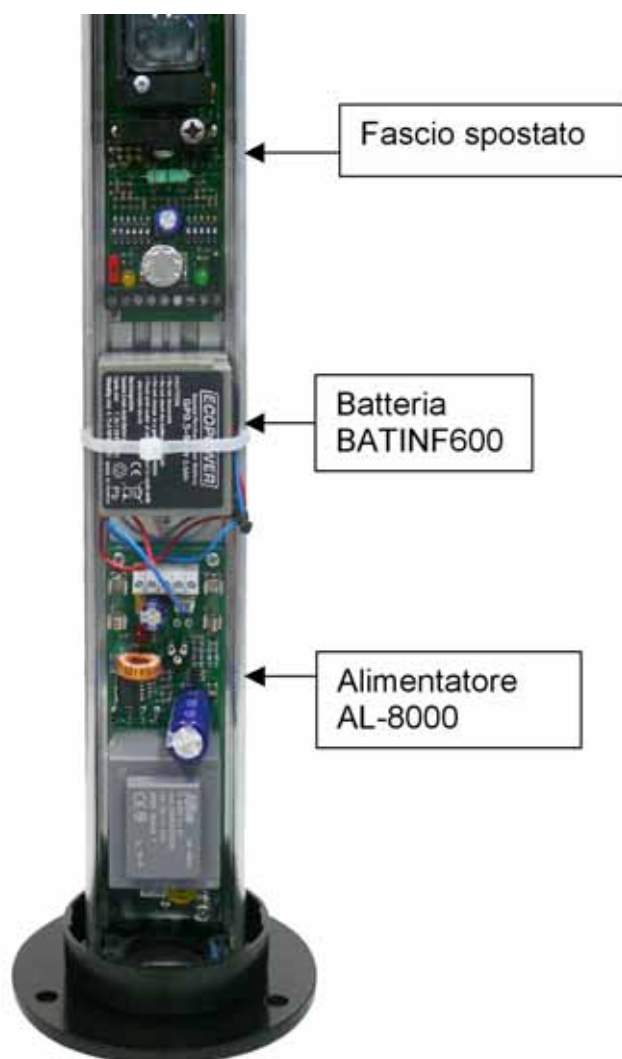


Figura 2

Per installare l'alimentatore **AL-8000** e la relativa batteria 12V **BATINF600** nelle barriere Serie 8000 occorre svitare le quattro viti di fissaggio del fascio inferiore della barriera e spostarlo verso l'alto, creando così lo spazio necessario per fissare l'alimentatore e la relativa batteria sovrapponendo i due elementi.

Fissare l'alimentatore tramite le due viti in dotazione e la batteria tramite una fascetta (vedi Figura 2) stringere a fondo la fascetta facendo attenzione che l'aggancio si trovi al centro della batteria in modo da non impedire il montaggio dello schermo in policarbonato.

Dichiarazione di conformità

La **HESA S.p.A.** Via Triboniano 25 – 20156 Milano, dichiara che, l'alimentatore **AL-8000** (cod. HE80AL) è stato progettato e realizzato in conformità alle normative CE.

Direttiva EMC 89/336/CEE

Compatibilità elettromagnetica LVD 73/23/CEE



HESA S.p.A.

Via Triboniano, 25 - 20156 Milano - Tel. 02.380361 - Fax. 02.38036701

www.hesa.com • e-mail: hesa@hesa.com

Filiali: Scandicci (FI) - Roma - Modugno (BA)