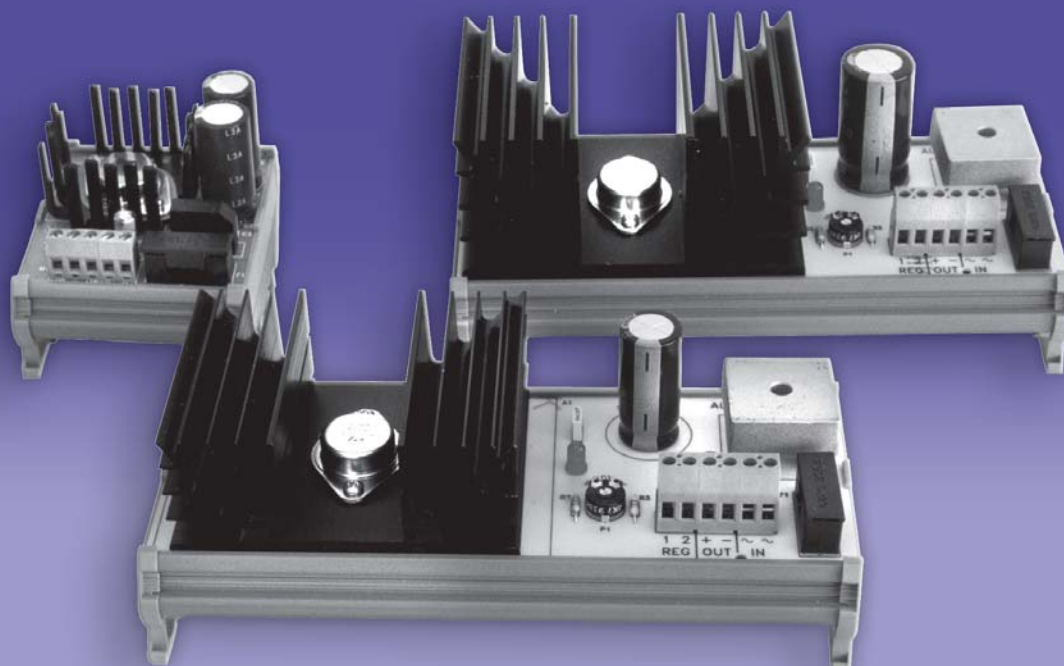


10 Moduli Alimentatori Stabilizzati



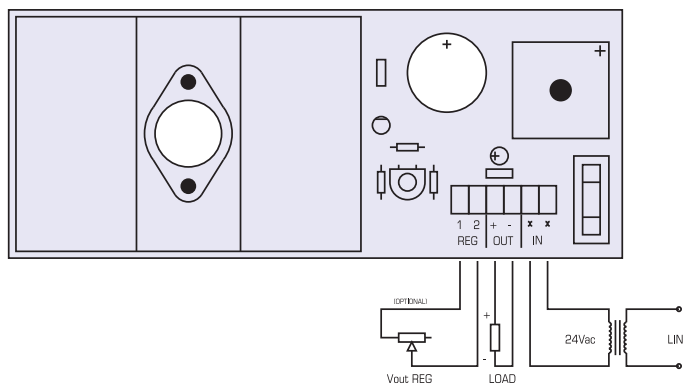
serie AL

CARATTERISTICHE TECNICHE

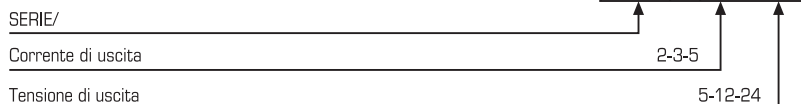
- TENSIONE DI INGRESSO NOMINALE: 24Vac (max 28Vac)
- TENSIONE DI USCITA NOMINALE: 5, 12, 24Vdc
- CORRENTE MASSIMA DI USCITA :
- 2A, 3A ,5A, (Vout = 24Vdc, Vin = 27 Vac)
- RIPPLE MASSIMO DI USCITA A PIENO CARICO : 50mVpp, 10mVrms
- LED ROSSO DI SEGNALAZIONE ALIMENTAZIONE PRESENTE
- MORSETTIERA A VITE PER CONDUTTORI FINO A 4 mm
- SUPPORTO PLASTICO CON ATTACCO PER GUIDE DIN TIPO C/OMEGA

- EN 55011
- EN 61000-6-2
- EN 61204
- EN SO 178

SCHEMA DI CONNESSIONE



COMPOSIZIONE CODICE ORDINE



Cod. Art.	Articolo	Dimensioni
AL-2/24	MODULO ALIMENTATORE STABILIZZATO 24Vdc 2A	70x78x65
AL-3/24	MODULO ALIMENTATORE STABILIZZATO 24Vdc 3A	182x78x80
AL-5/24	MODULO ALIMENTATORE STABILIZZATO 24Vdc 5A	182x78x80