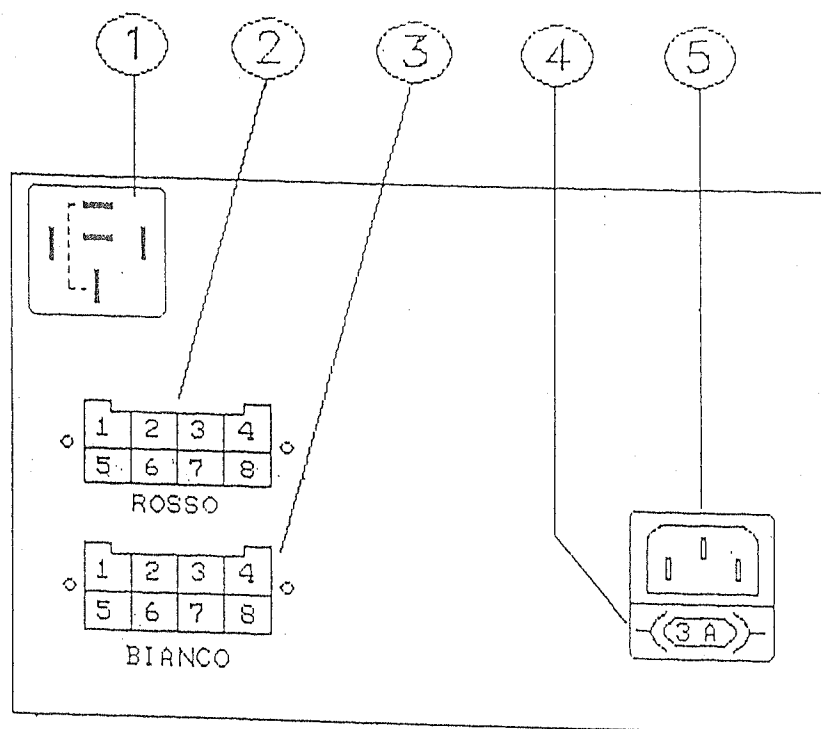


# COLLEGAMENTI CARICA BATTERIE MOD. A625-5



## LEGENDA:

- 1 CONNETTORE porta relè, il carica batterie è predisposto di serie con il ponticello collegato come in figura, per il collegamento alla centralina di un frigorifero a compressore a 12V, togliendo il ponticello ed inserendo nel connettore l'apposito relè, il carica batterie sarà predisposto per il collegamento alla centralina di un frigorifero del tipo trivalente (in questo caso il frigo a 12V, sarà alimentato solo quando il motore dell'automezzo è in moto).
- 2 CONNETTORE a 8 vie colore rosso da collegare al corrispondente connettore rosso dell'impianto elettrico batterie nelle posizioni: 1-2 massa 12V, 3-4 positivo batteria servizi (le posizioni sono due per la stessa polarità allo scopo di sdoppiare il carico di assorbimento), 5-6 massa 12V, 7 cavo proveniente dall'alternatore del motore dell'automezzo (a detto morsetto è collegato il cavo che alimenta la spia di carica batteria sul cruscotto), 8 libero
- 3 CONNETTORE a 8 vie colore bianco da collegare al corrispondente connettore bianco della centralina.
- 4 PORTAFUSIBILE ad incasso (con fus. tipo 5x20 3A, in vetro), serve per la protezione dell'entrata 220V del trasformatore (NB. nell'interno del portafusibile è inserito un fusibile di ricambio).
- 5 SPINA 220V da incasso, da collegare al cavo di alimentazione in dotazione.

## CARATTERISTICHE

- Trasformatore 400 VA 220V 50Hz.
- Dispositivo di protezione termica del trasformatore.

Scheda elettronica con funzioni di:

- Regolazione con SCR.
- Corrente max di carica 25A.
- Dispositivo di limitazione di corrente massima.
- Interruzione di fine carica a 14V.
- Riinserimento di carica a 13V.
- Dispositivo di sicurezza per l'inversione di polarità della batteria.
- Dispositivo di funzionamento scheda, con presenza batteria.



# ELETTROTECNICA

S.n.c. \_\_\_\_\_ di Conci Bruno & C. \_\_\_\_\_ PRODUZIONE APPARECCHIATURE ELETTRICHE - ELETTRONICHE

38014 GARDOLO (Trento)  
Lamar di Gardolo, 83  
Telefono 0461/991598  
Telefax 0461/960009  
Telex 401135 c/CBE

## CARATTERISTICHE CARICA BATTERIA MOD. A 625

- Trasformatore 400VA 220V 50Hz
- Dispositivo di protezione termica del trasformatore
- Scheda elettronica con funzioni di:
  - Regolazione con SCR
  - Corrente massima di carica 25A
  - Dispositivo di limitazione di corrente massima.
  - Interruzione di fine carica a 14V.
  - Riinserimento di carica a 13V.
  - Dispositivo di sicurezza per l'inversione di polarità della batteria.
  - Dispositivo di funzionamento scheda, con presenza batteria.
  - Segnale di uscita a 12V in presenza di rete 220V.
- Spina 220V ad incasso con fus. 5x202,5A.
- Conessioni di uscita 12V tipo a faston.
- Contenitore in alluminio.
- Dimensioni : 240x180x140 H - Peso: Kg 7,0

