



SCH2R-24

**Scheda due relè 12\24V
con comando negativo 2 canali**
**Two relays board 24V negative
control 2ch**

MADE IN ITALY



CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL SPECIFICATIONS

Tensione nominale di alimentazione 12 / 24 Vcc/ca
Power supply voltage ±5%

Contatti relè 2
Relay contacts

Uscita relè C/NC/NA
Output relay

Corrente massima 12Ah
Max. current

Grado di protezione IP20
Protection degree

Dimensioni (L)x(H)x(P)
Dimensions (W)x(H)x(D)

**AVVERTENZA : in caso di utilizzo
con tensione superiore a 80V la
scheda deve essere considerata
apparecchiatura da incorporare e
pertanto va installata all'interno di
un contenitore protetto contro il
pericolo di scossa elettrica.**

**WARNING : when used with
voltage exceeding 80V, the card
should be considered
equipment to be incorporated
and should therefore be
installed in a container
protected against the danger of
electric shock.**



SCH2R-24

**Carte à deux relais 24V
commande négative 2ch**

**Tarjeta dos relés 24V
con control negativo 2ch**



MADE IN ITALY

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES TÉCNICAS DE CARACTERÍSTICAS

Tension nominale d'alimentation

Tensión nominal de alimentación 12 / 24Vdc/ca $\pm 5\%$

Contacts relais

Contactos relé

30V

Sortie relais

Salida relé

500mA

Courant maxi

Corriente máxima

+5 + +40°C

Degré de protection

Grado de protección

IP20

Dimensioni (L)x(A)x(P)

Dimensiones (L)x(A)x(P)

**ATTENTION : lorsqu'il est utilisé
avec une tension supérieure à
80V, la carte devrait être considéré
comme un équipement devant
être constituée et doit donc être
installé dans un conteneur
protégés contre les risques de
choc électrique.**

**ADVERTENCIA : cuando se usa
con tensión superior a 80V, la
tarjeta debe ser considerado
equipo que se ha incorporado y
por lo tanto debe ser instalado
en un contenedor protegido
contra el peligro de descarga
eléctrica.**