

**SERIE RS..91
91..RS SERIES**


- * Aggancio per barra din
- * Drawbar for din bar
- * A richiesta uscite con protezione fusibile
- * Custom-made outputs with fuse protection
- * Moduli a 1 - 4 - 8 - 16 relè
- * 1 - 4 - 8 - 16 Relay modules
- * Alimentazione non polarizzata
- * Non polarized input

Tabella selezione interfacce modulari con attacco in barra completa di relé statici modello SSR91-60B senza zoccolo e senza portafusibile.

Modular interface selection table with bar attachment complete with model SSR91-60B static relays without base and without fuse carrier.

TIPO DI COMMUTAZIONE COMMUTATION TYPE	TENSIONE DI CARICO NOMINALE A.C. LINE VOLTAGE NOMINAL	CORRENTE DI CARICO LOAD CURRENT	TENSIONE INGRESSO INPUT VOLTAGE	SSR IMPIEGATI NELLE INTERFACCIE SSR USED ON INTERFACES	MODULO MODULE	MODELLO MODEL
INSTANTANEA N.O. TRANSISTOR	5-60 VDC	2 A	5-10 Vdc ALIMENTAZIONE NON POLARIZZATA	SSR91-60B5	1 RELÉ/1 RELAY	RS1-915
			NON POLARIZED INPUT		4 RELÉ/4 RELAYS	RS4-915
			10-30 Vdc ALIMENTAZIONE NON POLARIZZATA	SSR91-60B	8 RELÉ/ 8 RELAYS	RS8-915
			NON POLARIZED INPUT		16 RELÉ/ 16 RELAYS	RS16-915
			10-30 Vdc ALIMENTAZIONE NON POLARIZZATA		1 RELÉ/1 RELAY	RS1-9110
			NON POLARIZED INPUT		4 RELÉ/4 RELAYS	RS4-9110
			NON POLARIZED INPUT		8 RELÉ/ 8 RELAYS	RS8-9110
			NON POLARIZED INPUT		16 RELÉ/ 16 RELAYS	RS16-9110

SUPPLEMENTO PORTAFUSIBILE: Aggiungere la lettera "F" al modello riportato in tabella.

ES.: RS1-915-F =>Modello con portafusibile.

SUPPLEMENTO ZOCCOLO CON MOLLA: Aggiungere la lettera "Z" al modello riportato in tabella.

ES.: RS1-915-Z =>Modello con zoccolo e molla.

SUPPLEMENTO PORTAFUSIBILE+ZOCCOLO E MOLLA: Aggiungere le lettere "FZ" al modello riportato in tabella. ES.: RS1-915-FZ =>Modello con portafusibile e zoccolo con molla.

EX.: RS1-915-F =>Model with fuse carrier.

EX.: RS1-915-Z =>Model with base and spring.

EX.: RS1-915-FZ =>Model with fuse carrier and base with spring.

ADDITION OF FUSE CARRIER: Add the letter "F" to the model shown on the table.

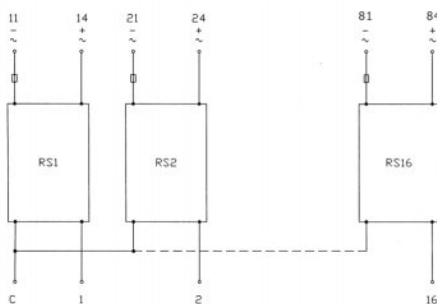
ADDITION OF BASE WITH SPRING: Add the letter "Z" to the model shown on the table

ADDITION OF FUSE CARRIER+BASE WITH SPRING: Add letters "FZ" to the model shown on the table.

SCHEMI DI COLLEGAMENTO - WIRING DIAGRAMS

Schema di collegamento Moduli interfaccia con relé statici SSR91-60B5 / mod. SSR91-60B con alimentazione non polarizzata.

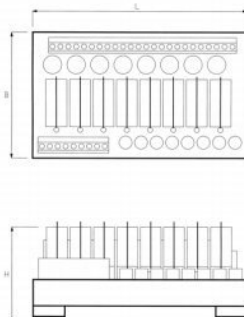
Wiring diagram for interface modules with solid state relay mod. SSR91-60B5/SSR91-60B with non-polarised power supply.



Schema di collegamento Modulo interfaccia a 1 relé statico mod. SSR91-60B5 / mod. SSR91-60B.
Wiring diagram for interface module with 1 static relay mod. SSR91-60B5 / mod. SSR91-60B.



DIMENSIONI INTERFACCE - INTERFACE DIMENSIONS

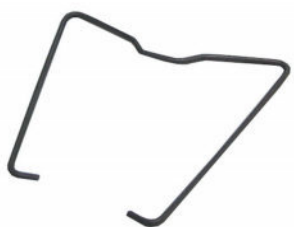


MODULO/MODULE	MISURE/SIZES (BxHxL mm)	MODULO/MODULE	MISURE/SIZES (BxHxL mm)
1 Relé 1 Relay	82x67x13	16 Relé 16 Relays	92x74x285
4 Relé 4 Relays	92x74x79,5		
8 Relé 8 Relays	92x74x136,5		

ACCESSORI ACCESSORIES



ZOCCOLI PER CIRCUITO STAMPATO - SOCKETS FOR PRINTED BOARD	
Modello / Model	Passo terminali / Pin interspace
ZS-3,5	3,5mm
ZS-5	5mm



MOLLE - SPRINGS	
MZS	Molla per zoccoli da C.S. per relé statici Spring for printed board sockets (solid state relays)