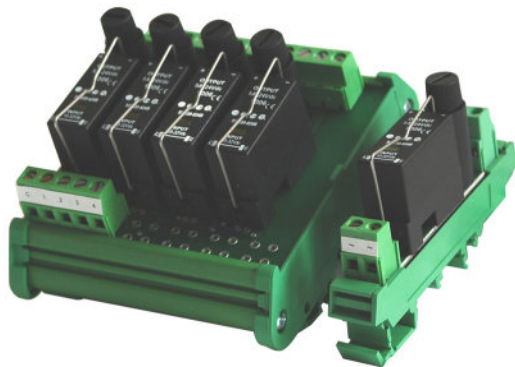


SERIE RS..20/21 20/21..RS SERIES



- * 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

Rev. 06-2011

Tabella selezione interfacce modulari con attacco in barra complete di relé statici modello SSR21-3240B senza zoccolo e senza portafusibile.
Modular interface selection table with bar attachment complete with model SSR21-3240B 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
ZERO CROSSING N.O.TRIAC	12-275 Vac	3 A	5-10 Vdc ALIMENTAZIONE NON POLARIZZATA 5-10 Vdc NON POLARIZED INPUT	SSR21-3240B5	1 RELÉ/1 RELAY	RS1-215
					4 RELÉ/4 RELAYS	RS4-215
					8 RELÉ/ 8 RELAYS	RS8-215
					16 RELÉ/ 16 RELAYS	RS16-215
			10-30 Vdc ALIMENTAZIONE NON POLARIZZATA 10-30 Vdc NON POLARIZED INPUT	SSR21-3240B	1 RELÉ/1 RELAY	RS1-2110
					4 RELÉ/4 RELAYS	RS4-2110
					8 RELÉ/ 8 RELAYS	RS8-2110
					16 RELÉ/ 16 RELAYS	RS16-2110

Tabella selezione interfacce modulari con attacco in barra complete di relé statici modello SSR20-524B senza zoccolo e senza portafusibile.
Modular interface selection table with bar attachment complete with model SSR20-524B 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
ISTANTANEA N.O. MOS-FET	0-35 Vdc	5 A	5-10 Vdc ALIMENTAZIONE NON POLARIZZATA 5-10 Vdc NON POLARIZED INPUT	SSR20-524B5	1 RELÉ/1 RELAY	RS1-205
					4 RELÉ/4 RELAYS	RS4-205
					8 RELÉ/ 8 RELAYS	RS8-205
					16 RELÉ/ 16 RELAYS	RS16-205
			10-30 Vdc ALIMENTAZIONE NON POLARIZZATA 10-30 Vdc NON POLARIZED INPUT	SSR20-524B	1 RELÉ/1 RELAY	RS1-2010
					4 RELÉ/4 RELAYS	RS4-2010
					8 RELÉ/ 8 RELAYS	RS8-2010
					16 RELÉ/ 16 RELAYS	RS16-2010

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

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

SUPPLEMENTO PORTAFUSIBILE+ZOCCOLO E MOLLA: Aggiungere le lettere "FZ" al modello riportato in tabella.

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.

ES.: RS1-2110-F =>Modello con portafusibile.

ES.: RS1-2110-Z =>Modello con zoccolo e molla.

ES.: RS1-2110-FZ =>Modello con portafusibile e zoccolo con molla.

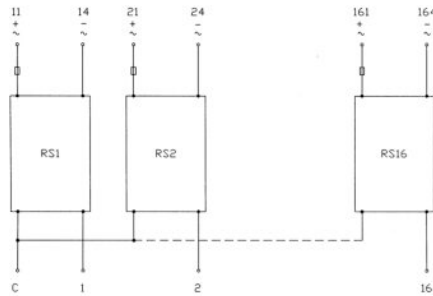
EX: RS1-2110-F =>Model with fuse carrier.

EX: RS1-2110-Z =>Model with base and spring.

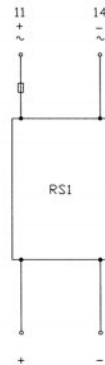
EX: RS1-2110-FZ =>Model with fuse carrier and base with spring.

SCHEMI DI COLLEGAMENTO - WIRING DIAGRAMS

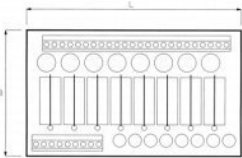
Schema di collegamento Moduli interfaccia con relè statici
mod. SSR21-3240B5/mod. SSR213240B e mod. SSR20-524B5/ mod. SSR20-524B con alimentazione non polarizzata.
Wiring diagram for interface modules with solid state relay mod. SSR21-3240B5/ mod. SSR21-3240B and
mod. SSR20-524B5/mod. SSR20-524B with non-polarised power supply.



Schema di collegamento Modulo interfaccia a 1 relé statico mod. SSR21-3240B5/mod. SSR21-3240B e mod. SSR20-524B5/ mod. SSR20-524B.
Wiring diagram for interface module with 1 static relay mod. SSR21-3240B5/mod. SSR21-3240B and mod. SSR20-524B5/ mod. SSR20-524B.



DIMENSIONI INTERFACCIE - INTERFACE DIMENSIONS



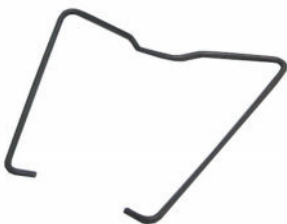
MODULO/MODULE	MISURE/SIZES (BxHxL mm)	MODULO/MODULE	MISURE/SIZES (BxHxL mm)
1 Relé 1 Relay	82x67x13	8 Relé 8 Relays	92x74x136,5
4 Relé 4 Relays	92x74x79,5	16 Relé 16 Relays	92x74x285

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

MZS2	Molla per zoccoli da C.S. per relè statici (MOD.SSR20/21) Spring for printed board sockets (SSR20/21 solid state relays)
------	---