



## MODULI 4 e 8 RELE' SLIM

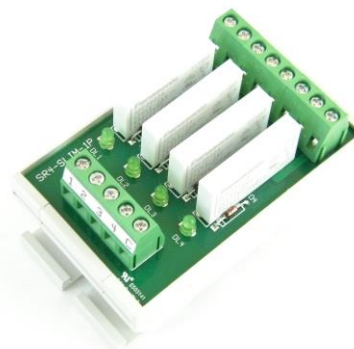
Questi moduli sono realizzati in vaschette con fissaggio a guida DIN e sono disponibili nelle versioni SLIM 4 e 8 relè entrambi un contatto NA.

La caratteristica principale di questi moduli è l'estrema compattezza che permette il risparmio di spazio.

### SR4-SLIM

	SR4-SLIM-12P	SR4-SLIM-24P
ALIMENTAZIONE	12 Vdc	24 Vdc
CONTATTI	<b>6 A 250Vac</b>	<b>6 A 250Vac</b>
COLLEGAMENTI	<b>C= comune 1 ... 4 = COMANDO</b>	
COMANDO	<b>PNP</b>	<b>PNP</b>
DIMENSIONI	46 x 77 x 45 mm	

	SR4-SLIM-12N	SR4-SLIM-24N
ALIMENTAZIONE	12 Vdc	24 Vdc
CONTATTI	<b>6 A 250Vac</b>	<b>6 A 250Vac</b>
COLLEGAMENTI	<b>C= comune 1 ... 4 = COMANDO</b>	
COMANDO	<b>NPN</b>	<b>NPN</b>
DIMENSIONI	46 X 77 X 45 mm	



### SR8-SLIM

	SR4-SLIM-12P	SR4-SLIM-24P
ALIMENTAZIONE	12 Vdc	24 Vdc
CONTATTI	<b>6 A 250Vac</b>	<b>6 A 250Vac</b>
COLLEGAMENTI	<b>C= comune 1 ... 8 = COMANDO</b>	
COMANDO	<b>PNP</b>	<b>PNP</b>
DIMENSIONI	91 X 77 X 45 mm	

	SR4-SLIM-12N	SR4-SLIM-24N
ALIMENTAZIONE	12 Vdc	24 Vdc
CONTATTI	<b>6 A 250Vac</b>	<b>6 A 250Vac</b>
COLLEGAMENTI	<b>C= comune 1 ... 8 = COMANDO</b>	
COMANDO	<b>NPN</b>	<b>NPN</b>
DIMENSIONI	91 x 77 x 45 mm	



DATI TECNICI GENERALI	
GRADO DI PROTEZIONE	IP20 IEC 529,EN60529
COLLEGAMENTO	MORSETTI A VITE FISSI
MATERIALE CONTENITORE	MATERIALE PLASTICO UL94V-0
MONTAGGIO	GUIDA DIN

DATI TECNICI GENERALI	
ASSORBIMENTO	7 mA
TEMPO ECCITAZIONE	8 mS
CIRCUITO PROTEZIONE	DIODO INVERS. POLARITA'
SEGNALAZIONE	LED VERDE