

TERMINAL DE VÁLVULAS RV MEDIANTE CONEXIÓN MULTIPOLO

SERIE SR



CARACTERÍSTICAS:

- . Filtraje de aire necesario: 40 µm.
- . Cuerpo: Aluminio.
- . Junta estándar: NBR.
- . Presión de Trabajo: 1,5..8bar.
- . Rango de voltaje permitido: ±10%.
- . Pilotaje eléctrico.
- . Importante conectar la protección de tierra.

- . Clase de aislamiento: IP40 (conector Sub-D).
- . Frecuencia máxima: 5 ciclos/s.
- . Temperatura de Trabajo: -20..70°C.
- . Tiempo de activación: 0,05 seg.
- . Solo disponible para válvulas monoestables.
- . Disponible para hasta 14 posiciones de válvula.



SR

CÓMO PEDIR SU REFERENCIA:

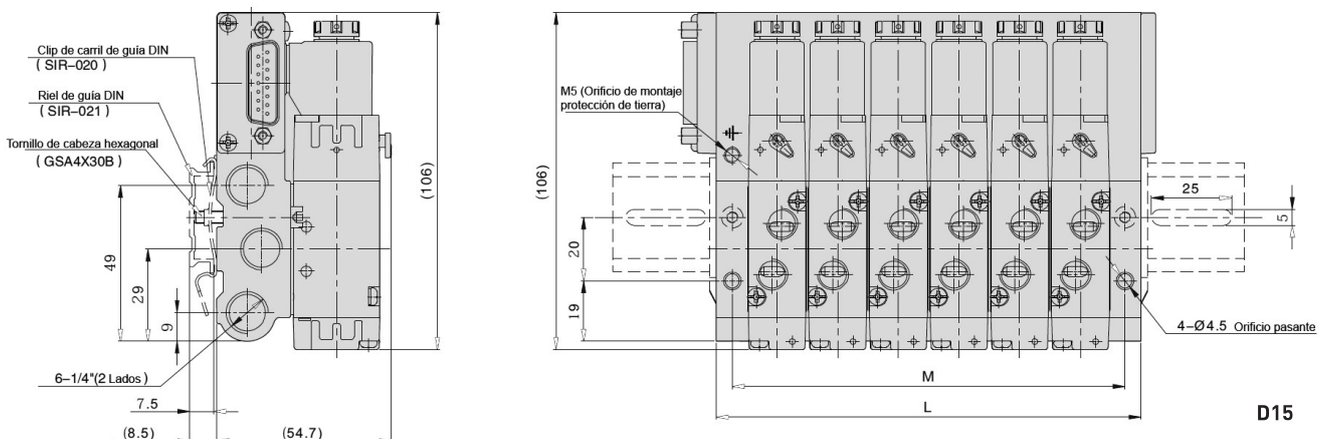
Indicar Serie, número Tamaño de válvula, R, N° de válvulas, Serie, -, Conexión, letra Voltaje, -, letra Accesorios* (*opción sin letra, no indicar nada).

Serie	Tamaño de válvula	R	N° de válvulas	Control	Conexión	Voltaje	Accesorios de montaje
S	1: Tamaño 1 2: Tamaño 2		3 válvulas 4 válvulas 5 válvulas 6 válvulas 7 válvulas 8 válvulas 9 válvulas 10 válvulas 11 válvulas 12 válvulas 13 válvulas 14 válvulas	S: Monoestable	M5: M5 06: 1/8" 08: 1/4"	E4: DC 24V E5: DC 12V	Sin accesorios* D: Accesorio para carril DIN, con 1 metro de carril DIN D0: Con accesorio para carril DIN

CABLE DE CONEXIÓN:

Conector	Pines	Accesorios de montaje
D15: Conector D-sub de 15 pines	15: 15 Pin (14 válvulas monoestables)	1M: 1m 2M: 2m 3M: 3m XM: Personalizable

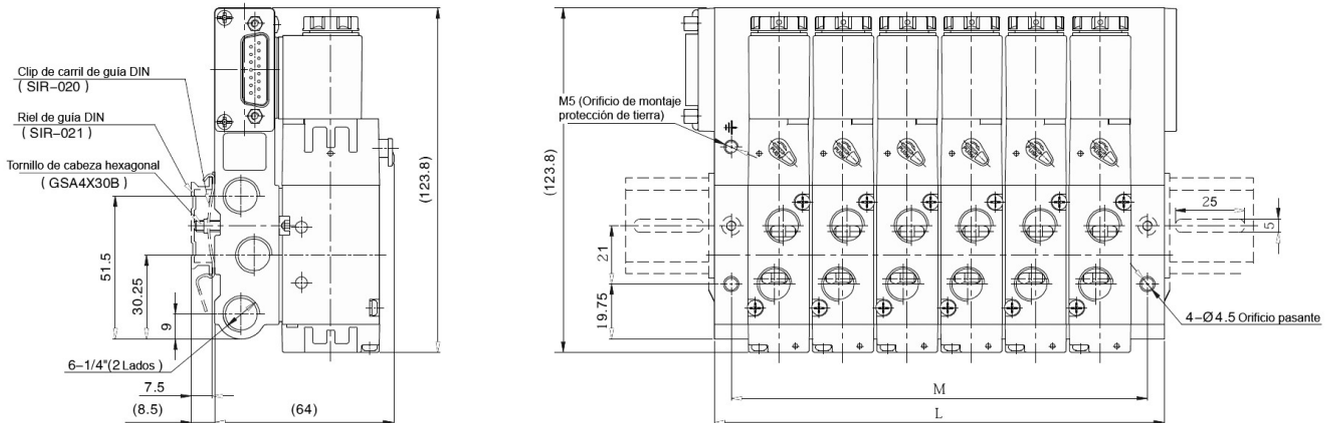
MEDIDAS DE LOS TERMINALES DE VÁLVULAS:



*Las posiciones de los orificios del riel de guía Din no pueden especificarse, puede cambiar aleatoriamente.

Modelo	S1R3S	S1R4S	S1R5S	S1R6S	S1R7S	S1R8S	S1R9S	S1R10S	S1R11S	S1R12S	S1R13S	S1R14S
L	76	95	114	133	152	171	190	209	228	247	266	285
M	66	85	104	123	142	161	180	199	218	234	256	275

TERMINAL DE VÁLVULAS RV MEDIANTE CONEXIÓN MULTIPOLO SERIE SR



*Las posiciones de los orificios del riel de guía Din no pueden especificarse, puede cambiar aleatoriamente.

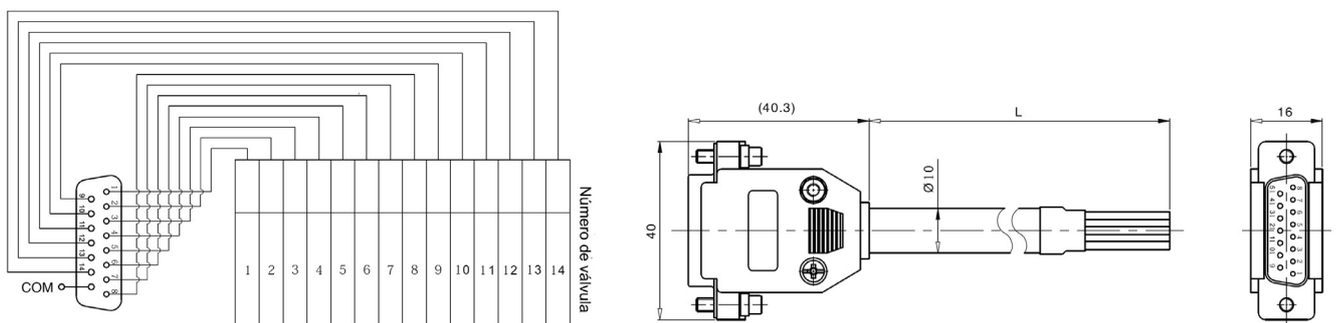
Modelo	S2R3S	S2R4S	S2R5S	S2R6S	S2R7S	S2R8S	S2R9S	S2R10S	S2R11S	S2R12S	S2R13S	S2R14S
L	92	115	138	161	184	207	230	253	276	299	322	345
M	80	103	126	149	172	195	218	241	264	287	310	333

EJEMPLOS DE REFERENCIAS:

Ref.	Longitud
D15-15-1M	1m
D15-15-2M	2m
D15-15-3M	3m
D15-15-4M	4m
D15-15-5M	5m



DIAGRAMA DE CABLEADO



Nº PIN	Nº Válvula	Color de cable	Nº PIN	Nº Válvula	Color de cable
1	1	Lila	9	9	Lila + punto
2	2	Naranja	10	10	Naranja + punto
3	3	Rosa	11	11	Rosa + punto
4	4	Gris	12	12	Gris + punto
5	5	Blanco	13	13	Blanco + punto
6	6	Rojo	14	14	Rojo + punto
7	7	Verde			
8	8	Negro + punto	15	COM	Negro