



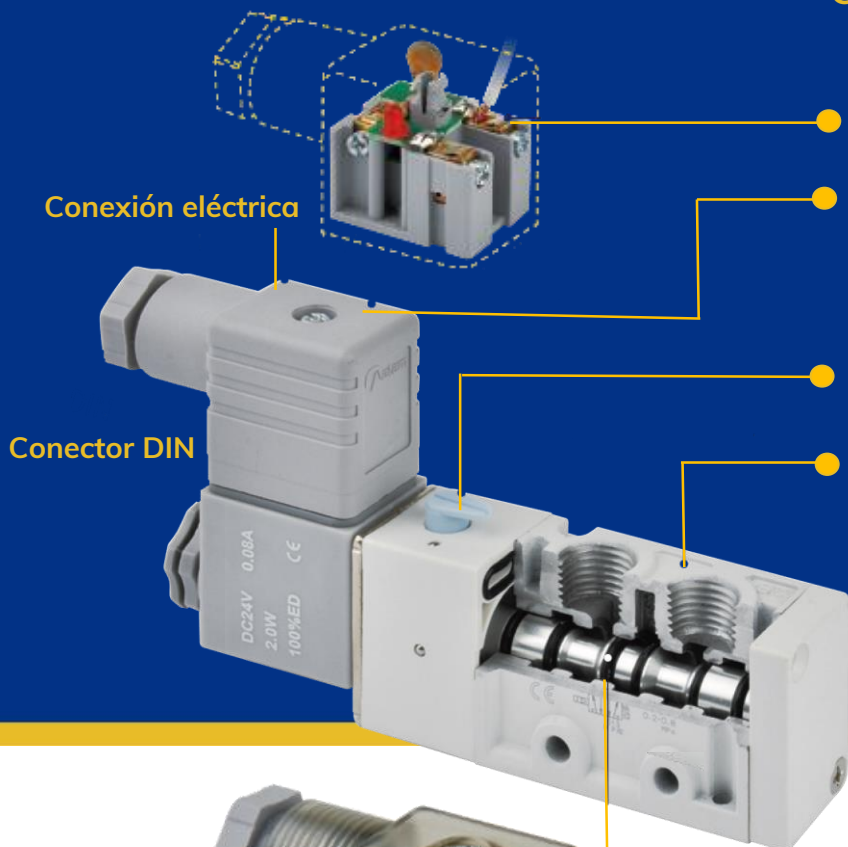
NEUMÁTICA
del SUR^{C.A.}

Características MVSC



www.lys-group.com

Características del producto



Conexión eléctrica

Conector DIN

Faston elástico

Faston facilita y agiliza el cableado. También evita daños en el cable.

Material del terminal

El material de la carcasa del conector es PA6 con una buena resistencia a la intemperie.

Mando manual

Mando manual fácil para pruebas con una simple pulsación o giro.

Aplicación de SurTec 650

No oxidable durante 336 bajo la prueba de spray de sal neutra.

Sin fugas

Todos los productos pasan por pruebas de estanqueidad según normativa JIS.



Conector DIN con indicador LED

Junta de labio y empaquetadura (HNBR):

Alta resistencia al desgaste, amplio rango de temperatura de trabajo, - 35 ~ +150°C, excelente estanqueidad.

Bobina

Bajo consumo energético, DC24V potencia 2W

Clase de aislamiento	Bobina	Clase F/ 155°C
	Cable	Clase H/ 180°C

Material del núcleo

Acero inoxidable resulturado con 17% de cromo y 1,5% silicona. Proporciona bajo campo magnético coactivo y una gran permeabilidad.

Protección antiexplosiva (ATEX Zone 2, 22)



Especificaciones del producto

Sección efectiva	18 mm ²
Presión de funcionamiento máx	0,8 MPa (8 kgf/cm ²)
Temperatura ambiente	-5 ~ +50°C (sin congelación)
Vida útil	50 millones de ciclos bajo operación normal