

# Electroválvulas JMDH-M12, ISO 5599-1

Hoja de datos: electroválvulas biestables de 5/2 vías

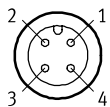


**Dimensiones** Datos CAD disponibles en → [www.festo.com/es/engineering](http://www.festo.com/es/engineering)

- 1 Bobina girable en 90° independientemente del accionamiento manual auxiliar
- 2 Accionamiento manual auxiliar
- 3 Tornillos de fijación imperdibles
- 5 LED
- 6 Conector tipo clavija M12x1  
2 contactos según VDMA  
4 contactos según Desina

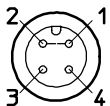
Tamaño ISO	B1	B2	B3	B4	D1	H1	H2	H3	H4	L1	L2	L3	L4	L5	L6
1	42	28	6	30	M5	87,2	77,2	38	9	148	87,6	43,8	36	18	108,5
2	54	38	9	30	M6	97,2	87,2	48	9,5	165,8	123,4	61,7	48	24	126,3
3	65	48	12	30	M8	104,2	94,2	55	12	186,4	145,4	72,7	64	32	146,9

### Conector M12: ocupación de los dos contactos según VDMA



- 1 No ocupado
- 2 No ocupado
- 3 Común (-)
- 4 Señal (+)

### Conector M12: ocupación de los cuatro contactos según Desina



- 1 conectado a 2
- 2 conectado a 1
- 3 Común (-)
- 4 Señal (+)