

# Conectores NECV para válvulas, confeccionables

Hoja de datos

Conector tipo zócalo MSSD-ZBZC

- Para válvulas con bobinas ZB y ZC

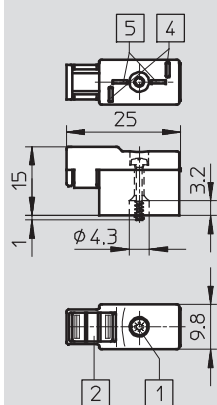


Datos técnicos generales	
Conexión eléctrica	Conector tipo zócalo 2 contactos
Tensión nominal de funcionamiento [V DC]	24
Tensión de funcionamiento [V DC]	3 ... 36
Sección de la conexión [mm <sup>2</sup> ]	0,22 ... 0,34
Tipo de fijación	Tornillo central autocortante
Posición de montaje	Indistinta
Grado de protección según EN 60 529	IP40 (montado)

Materiales	
Cuerpo	PA
Características del material	Conformidad con RoHS

Condiciones de funcionamiento y del entorno	
Temperatura ambiente [°C]	-10 ... +50
Certificación	Germanischer Lloyd

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



- 1 Tornillo de fijación
- 2 Placa de identificación IBS-6x10
- 4 Distribución de conexiones para bobina ZB
- 5 Distribución de conexiones para bobina ZC

Referencias			
Descripción	Peso	Nº art.	Tipo
Conector tipo zócalo para válvulas con bobinas ZB y ZC	11 g	185521	MSSD-ZBZC