

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 ²]	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

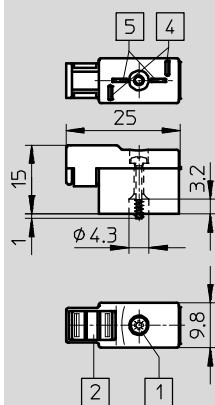
Condiciones de funcionamiento y del entorno

Temperatura ambiente [°C]	-10 ... +50
Clasificación marítima ¹⁾	Véase certificado

1) Más información www.festo.com/sp → Certificates.

Dimensiones

Datos CAD disponibles en → 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