

Conectores NECV para válvulas, confeccionables

Hoja de datos

Conector tipo zócalo MSSD-N

- Para bobinas MD-2 y MH-2



Datos técnicos generales

Conexión eléctrica	Conector acodado tipo zócalo	
	3 contactos	
	Fijación roscada	
	Forma rectangular MSF	
		Según EN 175301-803
Racor del cable	M20	
Diámetro admisible del cable	[mm]	8 ... 10
Sección de la conexión	[mm ²]	Máx. 1,5
Tipo de fijación	Tornillo central M3	
Posición de montaje	Indistinta	
Grado de protección según EN 60 529	IP65 (montado)	

Materiales

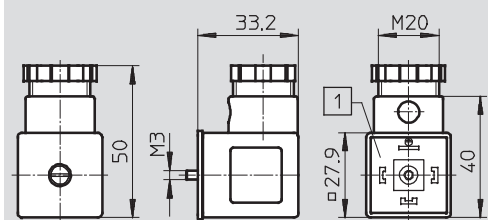
Cuerpo	PA reforzado
Color del cuerpo	Negro
Tornillos	Acero
Juntas	VMQ
Calidad del material	Contiene sustancias agresivas para la laca; cumple con la normativa RoHS

Condiciones de funcionamiento y del entorno

Temperatura ambiente	[°C]	-20 ... +80
----------------------	------	-------------

Dimensiones

Datos CAD disponibles en → www.festo.com



- 1 Patrón de conexiones según EN 175301-803 forma A

Referencias

Descripción	Peso	Nº art.	Tipo
Conector rectangular acodado tipo zócalo de 3 contactos MSF	30 g	550067	MSSD-N