

Conectores NECV para válvulas, confeccionables

Hoja de datos

Conector MSSD-C

- Para válvulas con bobinas D y N1
- Conexión del cable con tornillos prisioneros o mediante técnica autocortante



Datos técnicos generales			
Tipo	MSSD-C	MSSD-C-M16	MSSD-C-S-M16
Conexión eléctrica	Conector acodado tipo zócalo	Conector acodado tipo zócalo	Conector tipo zócalo
	3 contactos	3 contactos	4 contactos
	Fijación roscada	Fijación roscada	Borne autocortante
	Forma rectangular MSC/MSN1	Forma rectangular	Forma redonda
	Forma A	Forma A	Forma A
Conexión eléctrica	Según EN 175301-803	Según EN 175301-803	–
Racor del cable	Pg9	M16	M16
Diámetro admisible del cable [mm]	6 ... 8	6 ... 8	5,5 ... 8
Sección de la conexión [mm ²]	Máx. 1,5	Máx. 1,5	0,5 ... 1
Frecuencia de conexión	–	50	10
Tipo de fijación	Tornillo central M3	Tornillo central M3	Tornillo central M3
Posición de montaje	Indistinta	Indistinta	Indistinta
Grado de protección según EN 60 529	IP65 (montado)	IP65 (montado)	IP67 (montado)

Materiales			
Tipo	MSSD-C	MSSD-C-M16	MSSD-C-S-M16
Cuerpo	Material sintético	PA reforzado	PA
Color del cuerpo	Negro	–	Negro
Juntas	–	HNBR	–
Características del material	Conformidad con RoHS		

Condiciones de funcionamiento y del entorno			
Tipo	MSSD-C	MSSD-C-M16	MSSD-C-S-M16
Temperatura ambiente [°C]	–25 ... +90	–20 ... +115	–25 ... +90
Símbolo CE (consultar declaración de conformidad)	Según directiva UE de bajo voltaje ¹⁾	–	–
Certificación	Germanischer Lloyd	–	–

1) Para obtener información sobre las condiciones de utilización, véase la declaración CE de conformidad del fabricante: www.festo.com → Soporte técnico → Documentación para usuarios. En caso de aplicarse limitaciones a la utilización de los equipos en zonas urbanas, comerciales e industriales, así como en pequeñas empresas, puede ser necesario adoptar medidas complementarias para reducir la emisión de interferencias.

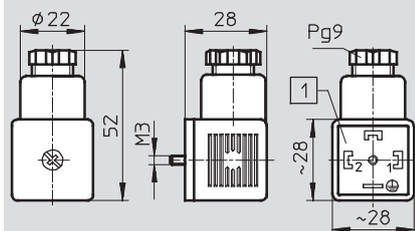
Conectores NECV para válvulas, confeccionables

Hoja de datos

Dimensiones

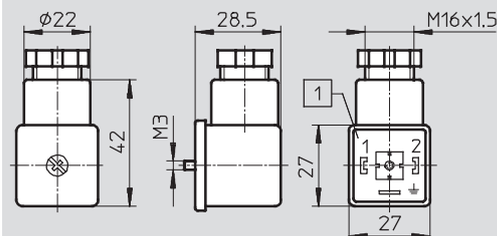
Datos CAD disponibles en www.festo.com

MSSD-C



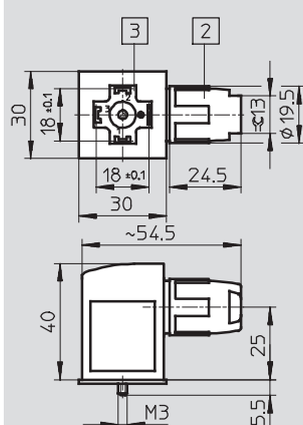
1 Girable en 90°

MSSD-C-M16



1 Girable en 90°

MSSD-C-S-M16



- 2 Tuerca M16x1
- 3 Lado de conexión orientable en 90°

En estos conectores tipo zócalo, los cables no se conectan mediante tornillos individuales, sino mediante contactos autocortantes patentados.

- Desforrar el cable,
- introducirlo,
- ajustarlo
- y listo

Referencias

Descripción	Conexión del cable	Peso	Nº art.	Tipo
Conector tipo zócalo para válvulas con bobinas D y N1	Fijación roscada	22 g	34583	MSSD-C
		38 g	539709	MSSD-C-M16
	Borne autocortante	38 g	192748	MSSD-C-S-M16