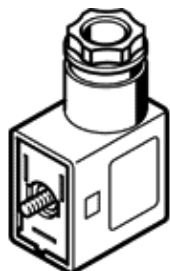


conector MSSD-F-M16

Número de artículo: 539710

FESTO

para bobinas y válvulas, diseño estándar industrial.



Hoja de datos

Característica	Valor
Frecuencia de conexión	50
Salida del cable	Acodada
Nota para la salida del cable	girable 180°
Peso del producto	35 g
Conexión eléctrica 1, forma constructiva	Angular
Conexión eléctrica 1, tipo de conexión	Conector tipo zócalo
Conexión eléctrica 1, técnica de conexión	Industrial, forma B
Conexión eléctrica 1, cantidad de contactos/hilos	3
Conexión eléctrica 1, tipo de fijación	en electroválvula con tornillo central M3
Conexión eléctrica 2, técnica de conexión	borne roscado
Margen de tensión de funcionamiento DC	0 ... 250 V
Margen de tensión de funcionamiento AC	0 ... 250 V
Carga admisible de corriente a 40°C	6 A
Resistencia a la tensión de choque	2 kV
Conexión de conducto de protección	presente
Racor de cables	M16x1,5
Diámetro del cable	6 ... 8 mm
Diámetro nominal del conducto	≤ 0,75 mm ²
Tipo de protección	IP65
Indicación sobre el tipo de protección	Estando montado
Temperatura ambiente	-20 ... 115 °C
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Grado de ensuciamiento	3
Clase de resistencia a la corrosión KBK	1 - riesgo de corrosión bajo
Material de la carcasa	PA reforzado
Color del cuerpo	Negro
Material de las juntas	HNBR