

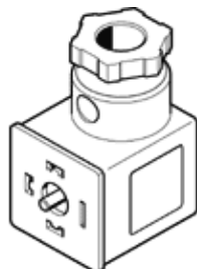
caja tomacorriente MSSD-N

Número de artículo: 550067

★ Gama básica

Para bobinas magnéticas MD-2/2-... y MH-2/2-...

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Basado en la norma	EN 175301-803
Salida del cable	Acodada
Peso del producto	30 g
Conexión eléctrica 1, forma constructiva	Angular
Conexión eléctrica 1, tipo de conexión	Conector tipo zócalo
Conexión eléctrica 1, técnica de conexión	Esquema de conexiones forma A según EN 175301-803
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 ... 24 V
Margen de tensión de funcionamiento AC	0 ... 250 V
Carga admisible de corriente a 40°C	16 A
Racor de cables	M20x1,5
Diámetro del cable	8 ... 10 mm
Diámetro nominal del conducto	1,5 mm ²
Tipo de protección	IP65
Indicación sobre el tipo de protección	Estando montado
Temperatura ambiente	-25 ... 80 °C
Conformidad PWIS	VDMA24364-Zona III
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la carcasa	PA reforzado
Color del cuerpo	Negro
Material de los tornillos	Acero
Material de las juntas	VMQ