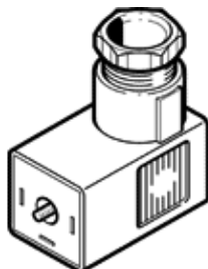


caja tomacorriente MSSD-E

Número de artículo: 14098

FESTO

para bobinas y válvulas, diseño para JMEH, MEH- y válvulas MOEH.



Hoja de datos

Característica	Valor
Tipo de fijación	en electroválvula con tornillo central M3
Posición de montaje	indistinto
Peso del producto	8 g
Conexión eléctrica 1	Conector tipo zócalo acodado de forma rectangular, de 3 contactos, forma C
Conexión eléctrica 2	borne roscado
Margen de tensión de funcionamiento DC	0 ... 300 V
Margen de tensión de funcionamiento AC	0 ... 250 V
Carga admisible de corriente a 40°C	6 A
Racor de cables	Pg7
Diámetro del cable	6 ... 8 mm
Sección de la conexión	0,75 mm ²
Tipo de protección	IP65
Temperatura ambiente	-25 ... 90 °C
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Grado de ensuciamiento	3
Material de la carcasa	PA reforzado
Color del cuerpo	Negro
Material de las juntas	NBR