

Caja tomacorriente MSSD-E-M12

Número de artículo: 539711

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Frecuencia de conexión	50
Tipo de fijación	En la electroválvula con tornillo central M3
Posición de montaje	Cualquiera
Peso del producto	11 g
Conexión eléctrica 1	Zócalo acodado, forma rectangular, 3 contactos, forma C
Conexión eléctrica 2	Borne atornillado
Margen de tensiones de servicio DC	0 V...300 V
Margen de tensión de funcionamiento AC	0 V...250 V
Carga admisible de corriente a 40 °C	6 A
Racor de cables	M12
Diámetro del cable admisible	4 mm...6 mm
Sección de cable	0.75 mm ²
Grado de protección	IP65 Según IEC 60529
Temperatura ambiente	-20 °C...115 °C
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Grado de ensuciamiento	3
Clase de resistencia a la corrosión CRC	1 - riesgo de corrosión bajo
Material del cuerpo	Reforzado con PA
Color del cuerpo	Negro
Material de las juntas	HNBR