

Caja tomacorriente MSSD-F-M16

Número de artículo: 539710

FESTO



Dum
my

Hoja de datos

Característica	Valor
Frecuencia de conexión	50
Salida del cable	Acodada
Nota para la salida del cable	Permite giro de 180°
Peso del producto	35 g
Conexión eléctrica 1, forma constructiva	Rectangular
Conexión eléctrica 1, tipo de conexión	Zócalo
Conexión eléctrica 1, técnica de conexión	Esquema de conexiones forma B, según estándar industrial de 11 mm
Conexión eléctrica 1, cantidad de contactos/hilos	3
Conexión eléctrica 1, tipo de fijación	En la electroválvula con tornillo central M3
Conexión eléctrica 2, técnica de conexión	Borne atornillado
Margen de tensiones de servicio DC	0 V...250 V
Margen de tensión de funcionamiento AC	0 V...250 V
Carga admisible de corriente a 40 °C	6 A
Resistencia a los picos de tensión	2 kV
Conexión a conductor protector	Presente
Racor de cables	M16x1,5
Diámetro del cable	6 mm...8 mm
Sección nominal del cable	0.75 mm ²
Grado de protección	IP65
Nota sobre el grado de protección	En estado montado
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

Característica	Valor
Material del cuerpo	Reforzado con PA
Color del cuerpo	Negro
Material de las juntas	HNBR