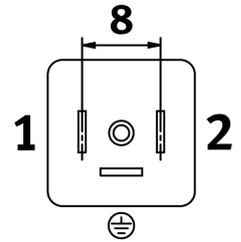


Caja tomacorriente MSSD-EB

Número de artículo: 151687

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Tipo de fijación	En electroválvula con tornillo central M2,5
Salida del cable	Acodada
Nota para la salida del cable	Permite giro de 90°
Posición de montaje	Cualquiera
Peso del producto	11 g
Conexión eléctrica	3 pines Zócalo Zócalo acodado Forma C según DIN NE 175301-803 Según DIN NE 61984 Forma rectangular MSEB Forma rectangular MSN2
Conexión eléctrica 1, forma constructiva	Rectangular
Conexión eléctrica 1, tipo de conexión	Zócalo
Conexión eléctrica 1, salida del cable	Acodada
Conexión eléctrica 1, cantidad de contactos/hilos	3
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
Carga admisible de corriente	6 A
Resistencia a los picos de tensión	4 kV
Conexión a conductor protector	Presente
Racor de cables	Pg7
Diámetro del cable	6 mm...8 mm
Diámetro del cable admisible	7.5 mm
Sección nominal del cable	0.75 mm ²
Sección de cable	0.75 mm ²

Característica	Valor
Grado de protección	IP65 Según IEC 60529
Nota sobre el grado de protección	En estado montado
Temperatura ambiente	-45 °C...90 °C
Marcado CE (véase la declaración de conformidad)	Según la Directiva de baja tensión de la UE Según la Directiva RoHS de la UE
Marcado UKCA (véase la declaración de conformidad)	Según la normativa RoHS del Reino Unido Según la normativa del Reino Unido sobre utillaje eléctrico
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Grado de ensuciamiento	3
Material del cuerpo	Material sintético
Color del cuerpo	Negro
Material de las juntas	NBR