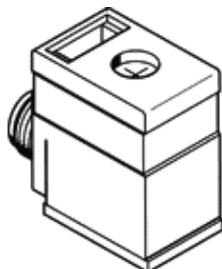


caja tomacorriente MSSD-EB-M12-MONO

Número de artículo: 188024

FESTO

Para válvulas MEBH, MEOBH, MN2H, IMN2H.



Hoja de datos

Característica	Valor
Basado en la norma	EN 175301-803 EN 61076-2-101 EN 61984
Indicación de la posición de conmutación	LED
Tipo de fijación	en electroválvula con tornillo central M2,5
Peso del producto	13,18 g
Conexión eléctrica 1	Conector tipo zócalo, según EN 175301-803, forma C
Conexión eléctrica 2	Conector recto tipo clavija, M12x1, 2 contactos, codificación A
Margen de tensión de funcionamiento DC	12 ... 24 V
Tensión nominal de funcionamiento DC	24 V
Margen de tensión de funcionamiento AC	12 ... 24 V
Resistencia a la corriente	0,12 A
Resistencia a la tensión de choque	2,5 kV
Tipo de protección	IP65
Temperatura ambiente	-10 ... 50 °C
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Grado de ensuciamiento	3
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2 - riesgo de corrosión moderado
Material de la carcasa	PA
Color del cuerpo	transparente
Material del bloqueo roscado	Acero niquelado
Material de las juntas	HNBR NBR
Material de los contactos crimp	Aleación de cobre, plateado Latón dorado