## **FESTO**

## Caja tomacorriente MSSD-EB-M12-MONO

Número de artículo: 188024



## Hoja de datos

Característica	Valor
Basado en la norma	EN 175301-803 EN 61076-2-101 EN 61984
Indicador de posición de conmutación	Diodo emisor de luz
Tipo de fijación	En electroválvula con tornillo central M2,5
Peso del producto	13.18 g
Conexión eléctrica 1	Zócalo, según EN 175301-803, forma C
Conexión eléctrica 2	Conector recto, M12x1, 2 pines, codificación A
Margen de tensiones de servicio DC	12 V24 V
Tensión nominal de funcionamiento DC	24 V
Margen de tensión de funcionamiento AC	12 V24 V
Carga admisible de corriente	0.12 A
Resistencia a los picos de tensión	2.5 kV
Grado de protección	IP65
Temperatura ambiente	-10 °C50 °C
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Grado de ensuciamiento	3
Clase de resistencia a la corrosión CRC	2 - riesgo de corrosión moderado
Material del cuerpo	PA
Color del cuerpo	Transparente
Material de la fijación por tornillo	Acero niquelado
Material de las juntas	HNBR NBR
Material de los contactos crimp	Aleación de cobre, plateada Latón, dorado