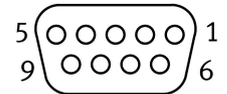
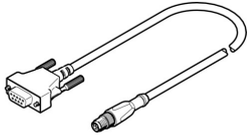


# Adaptador de bus de campo FBA-CO-SUB-9-M12

Número de artículo: 540324

FESTO



## Hoja de datos

Característica	Valor
Protocolo	CANopen DeviceNet®
Conexión eléctrica 1, función	Lado del dispositivo de campo
Conexión eléctrica 1, forma constructiva	Rectangular
Conexión eléctrica 1, tipo de conexión	Zócalo
Conexión eléctrica 1, salida del cable	Recto
Conexión eléctrica 1, técnica de conexión	Sub-D
Conexión eléctrica 1, cantidad de contactos/hilos	9
Conexión eléctrica 1, contactos/hilos ocupados	6
Conexión eléctrica 1, tipo de fijación	2 tornillos 4-40 UNC-2A
Conexión eléctrica 2, función	Lado de control
Conexión eléctrica 2, forma constructiva	Redondo
Conexión eléctrica 2, tipo de conexión	Conector
Conexión eléctrica 2, salida del cable	Recto
Conexión eléctrica 2, técnica de conexión	M12x1, codificación A según EN 61076-2-101
Conexión eléctrica 2, cantidad de contactos/hilos	5
Conexión eléctrica 2, contactos/hilos ocupados	5
Tensión nominal de funcionamiento DC	24 V
Apantallamiento	sí
Longitud del cable	0.1 m
Diámetro del cable	6.3 mm
Estructura de cable	4 x 0,34 mm <sup>2</sup>
Sección nominal del cable	0.34 mm <sup>2</sup>
Grado de protección	IP67
Nota sobre el grado de protección	En estado montado
Temperatura ambiente	-5 °C...50 °C
Conformidad PWIS	VDMA24364-Zona III
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Clase de resistencia a la corrosión CRC	0 - sin riesgo de corrosión
Material de la cubierta aislante del cable	TPE-U(PUR)