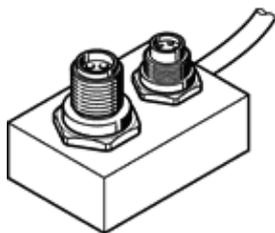


# Interfaz de ejes SPC-AIF-SUP-24DC

Número de artículo: 171182

FESTO

para ramal de interfaz de ejes.



## Hoja de datos

Característica	Valor
Consumo máximo de corriente	3 A
Tensión nominal de funcionamiento DC	24 V
Fluctuación de tensión permisible	-5 % / +25 %
Marca CE (ver declaración de conformidad)	según la normativa UE sobre EMC
Resistencia permanente a choques según DIN/IEC 68 parte 2-82	controlado según grado 2
Tipo de protección	IP65 según IEC 60529
Resistencia a vibraciones según DIN/IEC 68 parte 2-6	controlado según grado 2
Temperatura ambiente	0 ... 50 °C
Peso del producto	150 g
conexión eléctrica, tensión de carga	Conector forma redondo M12x1 5 contactos
Conexión eléctrica, AIF IN	Conector forma redondo M9 5 contactos
Conexión eléctrica, AIF OUT	Conector tipo zócalo forma redondo M9 5 contactos
Longitud del cable	0,2 m