

# Cable de conexión MHJ9-KMH-2,5-MF

Número de artículo: 565519

FESTO



## Hoja de datos

Característica	Valor
Certificación	RCM
Funciones adicionales	Supresión del arco voltaico Reducción de la corriente de mantenimiento con recuperación de energía Desconexión de seguridad
Tipo de fijación	Con taladro pasante Con perfil DIN A elegir:
Posición de montaje	Cualquiera
Peso del producto	98 g
Conexión eléctrica	2 pines/2 pines/4 hilos Zócalo recto / Zócalo recto / Cable
Margen de tensiones de servicio DC	12 V...53 V
Protección contra inversión de polaridad	Para tensión de funcionamiento
Nota sobre el funcionamiento	La unidad de alimentación debe poder suministrar un mínimo de 1,7 A sin fallo de tensión.
Nota sobre el consumo de potencia	Fase de corriente de baja intensidad 2 W, fase de corriente de alta intensidad 7 W por canal
Tiempo de conexión	100% Observe las indicaciones sobre el funcionamiento de las electroválvulas.
Gama de señales del disparador DC	3 V...30 V
Nota sobre la corriente de entrada	Aumento lineal 0,09 - 0,44 mA en caso de una señal de inicio de 3 - 15 V 0,44 - 15,44 mA en caso de una señal de inicio de 15 - 30 V
Resistencia de entrada	34 kOhm
Longitud del cable	2.5 m
Propiedades del cable	para aplicaciones estáticas
Grado de protección	IP40
Temperatura ambiente	-5 °C...50 °C
Marcado CE (véase la declaración de conformidad)	Según Directiva de máquinas CEM de la UE Según la Directiva RoHS de la UE
Marcado UKCA (véase la declaración de conformidad)	Según la normativa del Reino Unido sobre CEM Según la normativa RoHS del Reino Unido
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS

<b>Característica</b>	<b>Valor</b>
Clase de resistencia a la corrosión CRC	2 - riesgo de corrosión moderado
Material de la cubierta aislante del cable	PUR PVC
Material del cuerpo	POM