

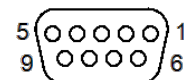
# línea piloto KES-MC-1-SUB-9-2,5

Número de artículo: 537923

Producto sustituido

Apropiado para MTR-DCI-...

FESTO



## Hoja de datos

Característica	Valor
Identificación del cable	Sin portaetiquetas
Conexión eléctrica 1, función	Lado de campo
Conexión eléctrica 1, forma constructiva	Angular
Conexión eléctrica 1, tipo de conexión	Conector tipo 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	9
Conexión eléctrica 2, función	Lado de control
Conexión eléctrica 2, tipo de conexión	Cable
Conexión eléctrica 2, técnica de conexión	extremo abierto
Conexión eléctrica 2, cantidad de contactos/hilos	10
Conexión eléctrica 2, contactos/hilos ocupados	9
Margen de tensión de funcionamiento DC	0 ... 24 V
Longitud del cable	2,5 m
Característica de la línea	Apropiado para cadenas de arrastre
Radio de flexión, tendido fijo del cable	≥ 28 mm
Radio de flexión, tendido móvil de cable	≥ 51 mm
Diámetro del cable	6,8 mm
Estructura del cable	10x0,14 apantallados
Diámetro nominal del conducto	0,14 mm <sup>2</sup>
Extremos de los hilos	Terminal de espigas
Tipo de protección	IP54
Indicación sobre el tipo de protección	Estando montado
Temperatura ambiente	0 ... 50 °C
Indicación sobre el material	contiene sustancias perjudiciales para la pintura
Clase de resistencia a la corrosión KBK	0 - sin riesgo de corrosión