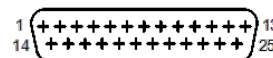


línea piloto KES-SEC-AC-2,5

Número de artículo: 525713

para unir el controlador de motor SEC-AC-... con cualquier PLC.



Hoja de datos

Característica	Valor
Característica de la línea	Estándar
Margen de tensión de funcionamiento DC	0 ... 24 V
Tipo de protección	IP20
Indicación sobre el tipo de protección	Estando montado
Temperatura ambiente	0 ... 50 °C
Radio de flexión, tendido móvil de cable	≥ 220 mm
Conexión eléctrica 1, función	Lado de campo
Conexión eléctrica 1, tipo de conexión	Conector
Conexión eléctrica 1, salida del cable	recto
Conexión eléctrica 1, forma constructiva	Angular
Conexión eléctrica 1, técnica de conexión	Sub-D
Conexión eléctrica 1, cantidad de contactos/hilos	25
Conexión eléctrica 1, contactos/hilos ocupados	25
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	26
Conexión eléctrica 2, contactos/hilos ocupados	25
Extremos de los hilos	Recubrimiento para hilo
Estructura del cable	5x(2x0,25)+16x(0,25)
Diámetro del cable	11 mm
Longitud del cable	2,5 m
Diámetro nominal del conducto	0,25 mm ²
Identificación del cable	Sin portaetiquetas