

Cable de conexión NEBM-L15G24-ES-5-LE24

Número de artículo: 8178803

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Identificación del cable	Sin soporte para placas de identificación
Peso del producto	510 g
Conexión eléctrica 1, función	Lado del dispositivo de campo
Conexión eléctrica 1, tipo de conexión	4 zócalos
Conexión eléctrica 1, salida del cable	Recto
Conexión eléctrica 1, técnica de conexión	Esquema de conexiones L15
Conexión eléctrica 1, cantidad de contactos/hilos	24
Conexión eléctrica 1, contactos/hilos ocupados	24
Conexión eléctrica 2, función	Lado de control
Conexión eléctrica 2, tipo de conexión	4 cables
Conexión eléctrica 2, técnica de conexión	Extremo abierto
Conexión eléctrica 2, cantidad de contactos/hilos	24
Conexión eléctrica 2, contactos/hilos ocupados	24
Tensión nominal de funcionamiento DC	24 V
Apantallamiento	sí
Longitud del cable	5 m
Propiedades del cable	Con aptitud para cadenas de energía
Radio de flexión, tendido fijo del cable	23.1 mm
Radio de flexión, tendido de cables móvil	33 mm
Diámetro del cable	3.3 mm...4.6 mm
Estructura de cable	2 x 4 x 0,25 mm ² + 2 x 8 x 0,08 mm ²
Sección nominal del cable	0.08 mm ² ...0.25 mm ²
Terminales de cable	Funda terminal de cable
Temperatura ambiente	-40 °C...70 °C
Temperatura ambiente para tendido de cables móvil	-5 °C...70 °C
Temperatura de almacenamiento	-40 °C...70 °C
Humedad relativa del aire	0 - 100 %
Altura nominal de utilización	<= 2000 m NHN
Marcado CE (véase la declaración de conformidad)	Según la Directiva RoHS de la UE
Marcado UKCA (véase la declaración de conformidad)	Según la normativa del Reino Unido sobre CEM
Símbolo KC	KC-CEM

Característica	Valor
Conformidad PWIS	VDMA24364-Zona III
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material de la cubierta aislante del cable	PUR