

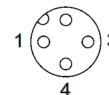
cable de conexión

NEBU-M5G4-K-5-Q3-LE3

Número de artículo: 539508

FESTO

Para sensores de proximidad de cilindro, transmisores de posición, presostatos, sensores de caudal, sensores ópticos e inductivos.



Hoja de datos

Característica	Valor
Característica de la línea	Apropiado para cadenas de arrastre
Margen de tensión de funcionamiento AC	30 V
Margen de tensión de funcionamiento DC	30 V
Resistencia a la corriente	1,7 A
Grado de ensuciamiento	3
Tipo de protección	IP65 IP67
Par de apriete máximo del conector tipo zócalo	0,3 Nm
Radio mínimo de curvatura del cable	30 mm
Extremos de los hilos	Recubrimiento para hilo
Conexión eléctrica	Conector tipo zócalo, recto, cable M5x0,5 / extremo abierto 4 contactos / 3 hilos
Estructura del cable	3x0,14
Diámetro del cable	2,9 mm
Longitud del cable	5 m
Tipo de cable	LiFY11Y
Diámetro nominal del conducto	0,14 mm ²
Tipo de fijación	con tuerca moleteada con tuerca
Color de los hilos	azul marrón Negro
Color del cuerpo	Negro
Color de la cubierta del cable	Gris
Información sobre el material de la tuerca	latón níquelado
Información sobre el material del cuerpo	TPE-U(PU)
Información sobre el material de la cubierta del cable	TPE-U(PU)
Información sobre el material del contacto crimp	latón Dorado