

Cables de conexión, M16 6 contactos

Hoja de datos

**Cable de conexión
NEBP-M16W6**

- Cable preconfeccionado en ambos extremos
- Longitud de cable 2 m
- 5 hilos
- M16/M9



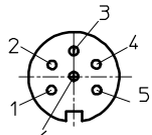
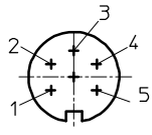
Especificaciones técnicas generales		
Conexión eléctrica		Conector acodado tipo zócalo de 6 contactos, M16x0,75 Conector acodado tipo clavija, 5 contactos, M9x0,5
Margen de tensión de funcionamiento	[V DC]	60
Resistencia a sobretensión	[kV]	0,5
Carga admisible de corriente	[A]	3
Tipo de fijación		Con tuerca de unión
Tipo de cable	[mm ²]	2x 0,24 + 2x 0,34 + 1x 0,49
Grado de protección según EN 60529		IP65, IP67
Peso del producto	[g]	160

Materiales	
Carcasa	PUR
Contactos crimp	Bronce/latón, niquelado y dorado
Nota sobre el material	Conformidad con RoHS

Condiciones de funcionamiento y del entorno		
Temperatura ambiente	[°C]	-20 ... +70
Temperatura ambiente con cableado móvil	[°C]	-5 ... +70
Grado de ensuciamiento		1

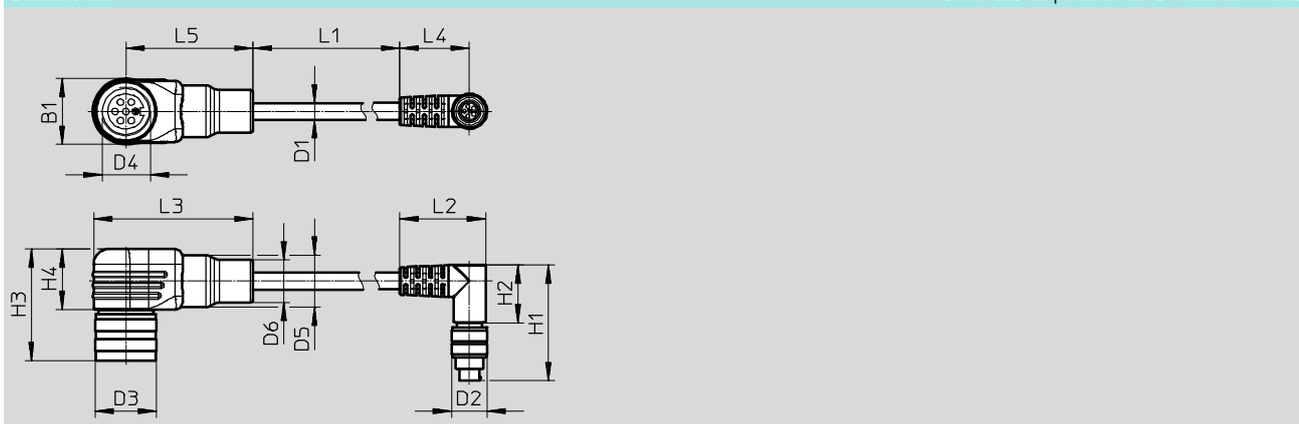
Cables de conexión, M16 6 contactos

Hoja de datos

Distribución de contactos (vista sobre conector tipo zócalo/conector tipo clavija)				
Conector tipo zócalo	Pin	Color del hilo ¹⁾	Pin	Conector tipo clavija
Conexión eléctrica conector tipo zócalo de 6 contactos, M16 – conector, de 5 polos, M9				
	1	BN	5	
	2	WH	4	
	3	-	2	
	4	-	-	
	5	YE	1	
	6	GN	3	

1) Según CEI 757

Dimensiones Datos CAD disponibles en www.festo.com



Tipo	B1	D1	D2	D3	D4	D5	D6	H1	H2	H3	H4	L1	L2	L3	L4	L5
NEBP-M16W6-K-2-M9W5	21,6	5,5	11,5	20	M16x 0,75	17	14	38	19	36,6	19,8	2 000	28	52	22,8	41,5

Referencias			
Conexión eléctrica	Longitud del cable [m]	Nº art.	Tipo
Conector tipo zócalo de 6 contactos, M16 – Conector tipo clavija de 5 contactos, M9	2	575898	NEBP-M16W6-K-2-M9W5