

Conexiones eléctricas para AS-Interface

Hoja de datos: NEBV-Z2W2P-...

- Cable para AS-Interface
- Preconfeccionados
- Longitud del cable de 0,5 ó 2,5 m
- Para válvulas con bobinas ZC (CPE10/CPE14)

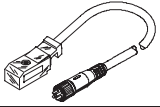


Datos técnicos generales		
Basado en norma		DIN EN 61076-2-101
Tensión nominal de funcionamiento	[V DC]	24
Carga de corriente		1
Indicación de estado de conmutación		LED amarillo
Diámetro del cable	[mm]	3,4
Sección nominal del cable	[mm ²]	0,25
Tipo de cable		2 x 0,25 mm ²
Conexión del circuito protector		No
Tipo de fijación		Con tornillo central M2, con conector roscado M12 tipo clavija
Par de apriete admisible	M2	[Nm] 0,25
	M12	[Nm] 0,6
Posición de montaje		Indistinta
Clase de protección según EN 60529		IP65
Color	Cuerpo	Negro
	Cubierta del cable	Gris
Información sobre los materiales	Cuerpo	Poliuretano
	Tornillos	Acero, fundición inyectada de cinc
	Contactos crimp	Aleación de cobre, conector tipo zócalo niquelado, conector tipo clavija dorado
	Cubierta del cable	Poliuretano
	Juntas	Poliuretano

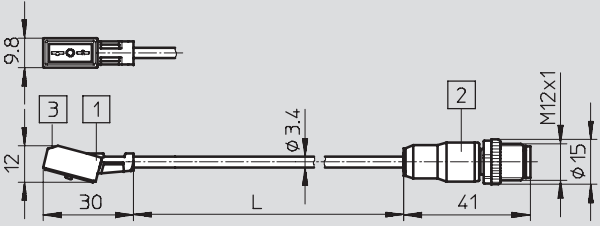
Condiciones de funcionamiento y del entorno		
Temperatura ambiente	[°C]	-5 ... +50
Temperatura ambiente con cableado móvil	[°C]	-5 ... +50
Radio de curvatura mín. del cable	[mm]	42
Símbolo CE (consultar declaración de conformidad)		Según directiva de máquinas UE CEM

Conexiones eléctricas para AS-Interface

Hoja de datos: NEBV-Z2W2P-...

Referencias					
	Conexión eléctrica	Peso del producto [g]	Longitud L del cable [m]	Tipo	Nº art.
	<ul style="list-style-type: none"> • Conector rectangular acodado tipo zócalo de 2 contactos • Conector recto M12x1, 5 contactos 	19	0,5	NEBV-Z2W2P-0.5-M12G5	542132
		48	2,5	NEBV-Z2W2P-2.5-M12G5	542135

Dimensiones Datos CAD disponibles en → www.festo.com



- 1 Conector tipo zócalo KMYZ-9
- 2 Conector recto tipo clavija M12
- 3 Campo de iluminación LED
- L Longitud del cable