



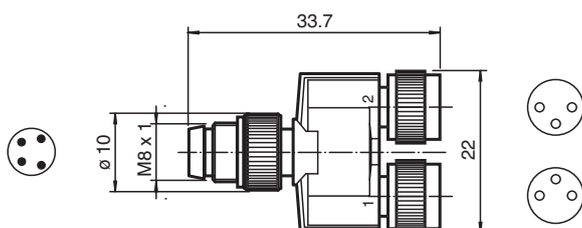
## Distribuidor Y V31S-T-V3

- Conducción conjunta sencilla de 2 señales en un conector M8
- Grado de protección IP67
- Tuerca moleteada adecuada para maquina de herramientas
- Inmunidad contra vibraciones mediante reticulado mecánico

Divisor en Y con conector macho M8 de 4 pines a 2 conectores hembra M8 de 3 pines



### Dimensiones



### Datos técnicos

#### Datos generales

Conector 1	
Conexión	Conector hembra
Tipo	M8
Estilo	recto
Bloqueo	conexión de tornillo
Nº de polos	3
Codificación	Código A
Conector 2	
Conexión	Conector hembra
Tipo	M8
Estilo	recto
Bloqueo	conexión de tornillo
Nº de polos	3
Codificación	Código A
Conector 3	
Conexión	conectores, recto

Fecha de publicación: 2023-02-20 Fecha de edición: 2023-02-20 : 240942\_spa.pdf

Consulte "Notas generales sobre la información de los productos de Pepperl+Fuchs".

Pepperl+Fuchs Group  
www.pepperl-fuchs.com

EE. UU.: +1 330 486 0001  
fa-info@us.pepperl-fuchs.com

Alemania: +49 621 776 1111  
fa-info@de.pepperl-fuchs.com

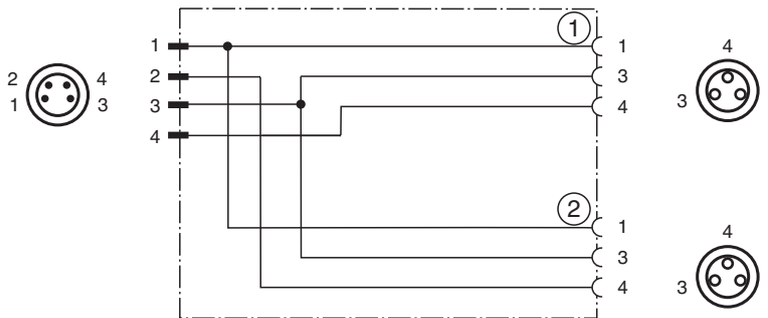
Singapur: +65 6779 9091  
fa-info@sg.pepperl-fuchs.com

 PEPPERL+FUCHS

## Datos técnicos

Tipo	M8	
Estilo	recto	
Bloqueo	conexión de tornillo	
Nº de polos	4	
Codificación	Código A	
<b>Datos eléctricos</b>		
Tensión de trabajo	$U_B$	máx. 30 V CA/CC
Corriente de trabajo	$I_B$	máx. 4 A
<b>Conformidad</b>		
Grado de protección	EN 60529	
Conector	conector enchufable M8x1 : IEC 61076-2-104	
<b>Condiciones ambientales</b>		
Temperatura ambiente	-25 ... 90 °C (-13 ... 194 °F)	
Grado de ensuciamiento	3	
<b>Datos mecánicos</b>		
Clavija		
Par de apriete	0,2 Nm	
Protección contra aflojamiento	existente	
Instalación de la herramienta	moleteado recto	
Ciclos de contacto	min. 100	
Grado de protección	IP65/IP67	
<b>Material</b>		
Clavija		
Pinza	TPU, negro	
Junta	NBR	
Superficie de contacto	Ni/Au	
Combustibilidad	HB	

## Asignación de conexión



## Accesorios

	<b>MH V3-SCREWDRIVER</b>	Destornillador de par de apriete (0,4 Nm)
	<b>MH V3-BIT M8</b>	Cubierta enchufable para M8