

### Referencia de pedido

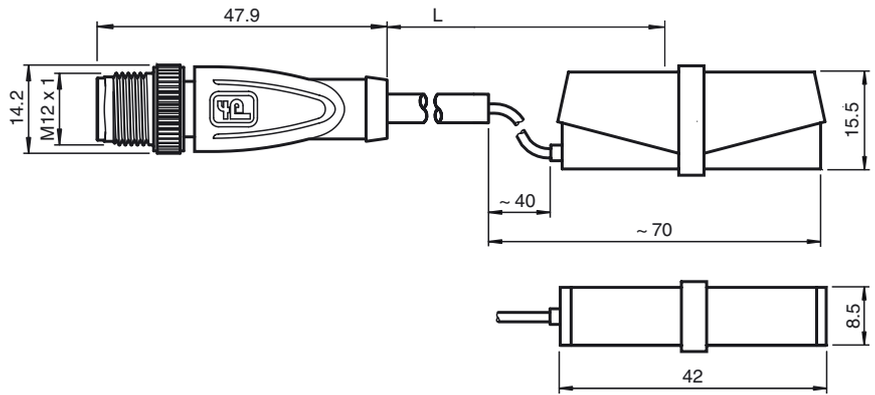
#### V15S-G-0,3M-PUR-WAGO

Conector, M12, de 5 pines, cable PUR, con bornes WAGO

### Características

- Inmunidad contra vibraciones mediante reticulado mecánico
- Tuerca moleteada adecuada para maquina de herramientas
- Contactos dorados y revirados
- sin halógeno

### Dimensiones



### Datos técnicos

#### Datos generales

Nº de polos	5
Conexión 1	conectores, recto
Tipo 1	recto
Rosca 1	M12

#### Datos eléctricos

Tensión de trabajo	$U_B$	máx. 48 V CA / 60 V CC
Corriente de trabajo	$I_B$	máx. 4 A
Resistencia de tránsito		< 5 mΩ

#### Condiciones ambientales

Temperatura ambiente	-40 ... 90 °C (-40 ... 194 °F) cable, tendido fijo: -40 ... 80 °C (-40 ... 176 °F) cable, móvil: -20 ... 80 °C (-4 ... 176 °F)
----------------------	--

Grado de ensuciamiento	3
------------------------	---

#### Datos mecánicos

Diametro de pins	1 mm	
Grado de protección	IP20	
Conexión	Borne WAGO	
Material		
Contactos	CuSn / Au	
Superficie de contacto	Au	
Pinza	TPU, verde	
Cable	PUR	
Conector de retén	Fundición a presión de cinc	
Aislamiento del hilo	PP	
Cable	de hilos finos, flexibles	
Díametro del revestimiento	Ø4,8 mm	
Radio de flexión	> 10 diámetro de cable, móvil	
Color	gris	
Hilos	5 x 0,34 mm <sup>2</sup>	
Montaje de escalera	19 x 0,15 mm Ø	
Longitud	L	0,3 m
Combustibilidad		
Portador de contactos	94 HB	
Carcasa	94 V-2	

#### Conformidad con Normas y Directivas

Conformidad con la normativa	
Especificación	conector enchufable M12x1 : IEC 61076-2-101

### Conexión eléctrica

