

## Cable de conexión

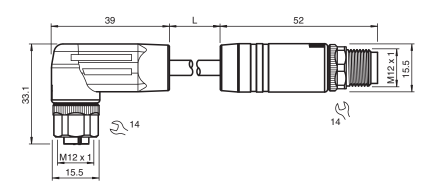
# V15L-W-0,3M-PUR-U-V15L-G

- Grado de protección IP65 / IP67 / IP69
- Sin sustancias que impidan la humectación de la pintura
- Homologación UL para EE. UU. y Canadá
- sin halógeno
- Tensión de funcionamiento nominal 600 V CA
- Tuerca de acoplamiento adecuada para maquina de herramientas
- La imagen es genérica para este tipo de dispositivo y puede diferir de la variante específica

Juego de cables con conector hembra M12 en ángulo a conector macho M12 recto con codificación L, 5 pines, cable PUR gris, homologación UL



### **Dimensiones**



#### **Datos técnicos**

**Datos generales** 

3		
Conector 1		
Conexión		Conector hembra
Tipo		M12
Estilo		angulado
Bloqueo		conexión de tornillo
Nº de polos		5
Codificación		Código L
Conector 2		
Conexión		conectores, recto
Tipo		M12
Estilo		recto
Bloqueo		conexión de tornillo
Nº de polos		5
Codificación		Código L
Datos eléctricos		
Tensión nominal de trabajo	U <sub>e</sub>	600 V CA
Tensión de trabajo	$U_B$	máx. 48 V CA / 63 V CC
Corriente de trabajo	$I_B$	máx. 16 A
Conformidad		

Datos técnicos	
Grado de protección	EN 60529
Conector	conector enchufable M12x1 : IEC 61076-2-111
Combustibilidad	IEC 60332-1-2
Sin halógenos	DIN VDE 0472-815
Resistencia al aceite	DIN EN 60811-404
Autorizaciones y Certificados	BIIV 21/ 000/11 101
Autorización UL	AWM STYLE 20939 80°C 600V VW-1 (cable)
Número UI File	E520151
Condiciones ambientales	2020101
Temperatura ambiente	
Clavija	-40 125 °C (-40 257 °F) Tener en cuenta la disminución de la capacidad (derating)
Cable fijo	-40 90 °C (-40 194 °F) UL -40 80 °C (-40 176 °F)
Cable flexible	-30 90 °C (-22 194 °F) UL -30 80 °C (-22 176 °F)
Grado de ensuciamiento	3
Datos mecánicos	
Clavija	
Par de apriete	0,6 Nm
Instalación de la herramienta	moleteado recto y tuerca hexagonal SW = 14 mm
Ciclos de contacto	min. 100
Grado de protección	IP65/IP67/IP69
Cable	conforme a la norma IEC/EN 60228 (DIN VDE 0295), clase 5
Diámetro del revestimiento	8 mm
Radio de flexión	> 7,5 x diámetro del cable, móvil > 4 x diámetro de cable, tendido fijo
Color de cubierta	gris (similar a RAL 7032)
Número de núcleos	5
Sección transversal	1,5 mm <sup>2</sup>
Color de núcleos	Núcleo 1: marrón Núcleo 2: blanca Núcleo 3: azul Núcleo 4: negro Núcleo 5: fucsia
Longitud	L 0,3 m
Código de cable	Li 9Y 11Y 5 x 1,50
Material	
Sin PWIS	si
Sin halógenos	si
Clavija	
Conexión de tornillo	Fundición de cinc, niquelado
Pinza	TPE, negro
Junta	FKM
Superficie de contacto	Cu/Au
Combustibilidad	НВ
Cable	
Revestimiento	PUR
Aislamiento del hilo	PP
Resistencia al aceite	si
Combustibilidad	VW-1

## Conexión

