

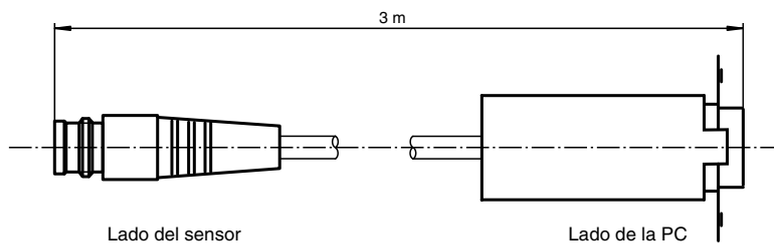
Cable Interface UC-30GM-R2



Función

El cable de interfaz UC-30GM-R2 permite la parametrización de sensores ultrasónicos de tipo UC...-30GM-...R2-V15 mediante el software de servicio ULTRA3000. El cable crea una conexión entre una interfaz RS-232 interna del PC y el conector del enchufe de temperatura/programación del sensor. En los PC sin interfaz RS 232, existe la alternativa de realizar la conexión en un puerto USB libre. Para ello, también se requiere un adaptador de interfaz USB-0,8M-PVC ABG-SUBD9.

Dimensiones



Datos técnicos

Datos mecánicos

Conexión	Conector hembra Sub-D, 9 polos
Material	
Cable	PUR
Cable	
Color	negro
Longitud del cable	3 m

Accesorios

ULTRA3000	Software para Sensores ultrasónicos, serie estándar
-----------	---

Fecha de publicación: 2021-02-05 Fecha de edición: 2021-02-05 : 114760_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

PF PEPPERL+FUCHS

Accesorios

	UVW90-M30	Reflector pasivo de ultrasonidos
	UVW90-K30	Reflector pasivo de ultrasonidos
	M30K-VE	Tuercas de plástico con anillo de centrado para el montaje sin vibraciones de sensores cilíndricos