







## Guía de Selección de Sensores Cables con Conexiones 2 Pin MS-5015

Collar de bloqueo IP68			Sello de presión hermético IP68			
						
Sin Armadura	SS Armadura Trenzada	316 SS Armadura tipo Manguera	Sin Armadura	16 SS Armadura Trenzada	316 SS Armadura tipo Manguera	
CMCP602L-XXX-00	CMCP602L-XXX-02	CMCP602L-XXX-01	CMCP602LST-XXX-00	CMCP602LST-XXX-02	CMCP602LST-XXX-01	
<b>Especificaciones comunes para Propósito General</b>	Material de Chaqueta y Aislamiento:	TPE (Elastómero termoplástico)		Color de Chaqueta:	Negro	
	Conductores:	2 + Cable de drenaje		Pinout / Código de Color:	A) Blanco, (B) Negro	
	Cable AWG:	20 AWG (0.52 mm <sup>2</sup> ),		Cable de Drenado AWG:	24 AWG (0.21 mm <sup>2</sup> )	
	Rango de Temperatura:	-67-+248 °F (-55-+120 °C)		Capacitancia por Pie:	30 pF/ft (98.42 pF/m)	
<b>Diámetro</b>	Cable 0.19" (4.8 mm)	Trenza: 0.23" (5.84 mm)	Manguera: 0.29" (7.37 mm)	Cable 0.19" (4.8 mm)	Trenza: 0.23" (5.84 mm)	Manguera: 0.29" (7.37 mm)
<b>Conjuntos de conector de cable para Alta Temperatura (hasta 200 °C)</b>						
	CMCP602H-XXX-00	CMCP602H-XXX-02	CMCP602H-XXX-01	CMCP602HST-XXX-00	CMCP602HST-XXX-02	CMCP602HST-XXX-01
<b>Especificaciones comunes para cable de aplicaciones de alta temperatura.</b>	Material de Chaqueta y Aislamiento:	FEP (Etileno Propileno Fluorado) y Fibra de Vidrio)		Color de Chaqueta:	Amarillo	
	Conductores:	2 + Cable de drenaje		Pinout / Código de Color:	A) Blanco, (B) Negro	
	Cable AWG:	20 AWG (0.52 mm <sup>2</sup> )		Cable de Drenado AWG:	24 AWG (0.21 mm <sup>2</sup> )	
	Rango de Temperatura:	-67-+392 °F (-55-+200 °C)		Capacitancia por Pie:	30 pF/ft (98.42 pF/m)	
<b>Diámetro</b>	Cable 0.19"(4.8 mm)	Trenza: 0.23"(5.84 mm)	Manguera: 0.29"(7.37 mm)	Cable 0.19" (4.8 mm)	Trenza: 0.23"(5.84 mm)	Manguera: 0.29"(7.37 mm)