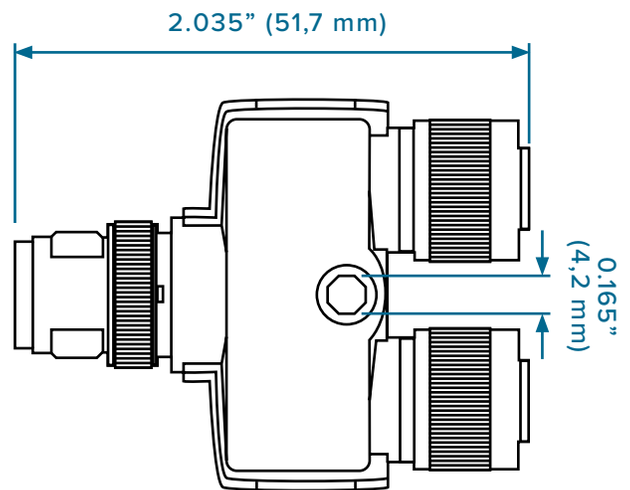
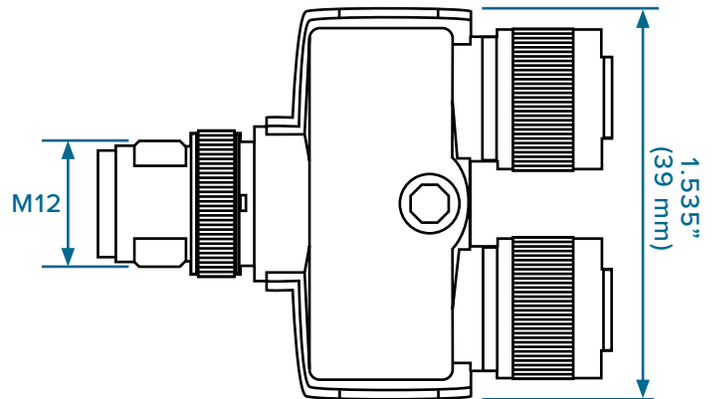


DIMENSIONES DEL PRODUCTO

DIBUJO DIMENSIONAL

UNIÓN LYNX DE DOS PUERTOS

J-LX2-CE



La unión Lynx de dos puertos J-LX2-CE está diseñada para usarse con RJG, Inc. Cables y adaptadores CE-LX5 Lynx, y los sistemas de control y monitoreo de procesos eDART® o CoPilot® de RJG, Inc.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

La unión Lynx de dos puertos J-LX2-CE cuenta con un cuerpo de TPU con conectores de zinc fundido a presión niquelados adecuados para el calor y la tensión que se encuentran en los entornos de moldeo por inyección. Diseñado específicamente para usar con los cables Lynx de RJG, Inc., el J-LX2-CE proporciona una conexión rápida y directa desde los sensores y adaptadores de RJG a los sistemas de control y monitoreo de procesos eDART® o CoPilot® de RJG, Inc.

CABLE COMPATIBLE

CE-LX5	12, 40, 79, 158, 236, 472"
	(0.3, 1.0, 2.0, 4.0, 12.0 m)



LONGITUD DE PEDIDO DE CABLES

CONECTORES DE UNIÓN

Entrada de Conexión (2)	Zócalo M12 de Cinco Pines
Salida de Conexión (1)	Conector Macho M12 de Cinco Pines

INSTALACIÓN

Consulte en el manual del producto y en la guía de instalación todas las dimensiones; puede descargarlos en línea de www.rjginc.com.

1 J-LX2-CE—Unión de Dos Puertos Lynx

2 eDART o sistema CoPilot

3 CE-LX5—Lynx Cable

4 al dispositivo Lynx

