

MODULO ADATTATORE DI COMUNICAZIONE SCHERMATO LYNX™

DIN/LX-M



L'adattatore di comunicazione schermato Lynx™ DIN/LX-M è un modulo di comunicazione da Lynx a guida DIN che interfaccia altri RJG, Inc. Moduli Lynx schermati montati su guida DIN ai sistemi eDART® o CoPilot® quando non viene utilizzato un modulo di sequenza schermato Lynx ID7-D-SEQ. il suo modulo guida DIN è schermato per garantire dati di alta qualità anche in ambienti di stampaggio robusti.

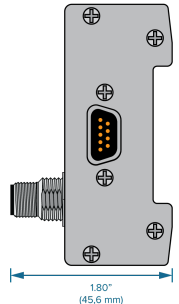
SPECIFICHE TECNICHE

TEMPERATURA

Temperatura Operativa Massima 140 °F 60 °C

DIMENSIONI DEL PRODOTTO





CAVO COMPATIBILE

CE-LX5	12, 40, 79, 158, 236, 472"
	(0,3, 1,0, 2,0, 4,0, 12,0 m)



LUNGHEZZA DEL CAVO

RJG INC. | www.rjginc.com | 231.947.3111

INSTALLAZIONE

Consultare il manuale del prodotto per tutte le dimensioni e le istruzioni di installazione, disponibili per il download online sul sito www.rjginc.com.

- DIN/LX-M—Modulo adattatore di Comunicazione Schermato Lynx
- CE-LX5—Cavo Lynx (x2)

- 3 Giunzione singola passante J-LX1-Lynx
- 4 eDART o sistema CoPilot

