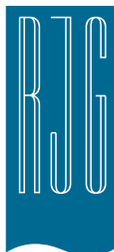


Piezoelektrischer Lynx-Adapter mit Werkzeug-ID-Fähigkeit

Die piezoelektrischen Lynx Vier- und Achtkanaladapter bieten Benutzern von piezoelektrischen Werkzeuginnendrucksensoren ein praktisches, einfaches Interface zu piezoelektrischen Vier- und Achtkanalssystemen. Dieses Gerät identifiziert das Werkzeug, wenn der piezoelektrische Steckverbinder von RJG mit Werkzeug-ID-Fähigkeit verwendet wird. Mehrere Geräte können für Werkzeuge mit mehreren Steckverbindern verkettet werden, um die Werkzeugidentifizierungs- und Auftragsstart-Funktionen des eDART™ Systems zu nutzen.

Funktionsmerkmale:

- Direktes Interface mit Fischer Vier- und Achtsensorsystemen
- Aufbereitung der vier oder acht Signale
- Sendet Daten an das eDART System™
- Werkzeug-ID-Fähigkeit



RJG, INC.
RJG Germany
Frankfurt, Germany
de.rjginc.com