

Conéctese con múltiples sensores piezoeléctricos de manera sencilla

El conector piezoeléctrico con identificación de molde permite que los usuarios coloquen en interfaz hasta ocho sensores piezoeléctricos de RJG manteniendo una huella pequeña sobre el molde. El exclusivo sistema de conexión de cables permite reemplazar fácilmente los cables y sensores en la planta manteniendo al mínimo las molestias y los gastos. La interfaz identifica los sensores y el molde para el sistema eDART System,[™] para que usted pueda estar seguro de que está funcionando el molde correcto y de que están seleccionados los sensores apropiados.

Características:

- Cables reemplazables en planta
- Identificación de molde con adaptadores piezoeléctricos de múltiples canales
- Se puede utilizar con nuestros sensores actuales
- Mínima huella sobre la superficie del molde
- Múltiples sensores en un cable



RJG (S.E.A.) Pte Ltd
BLK 3023, UBI ROAD 3
#06-09 UBIPLEX I
Singapur, 408663, 349568
Singapur
+65.6846.1518

RJG, INC.
3111 Park Drive
Traverse City, MI 49686
EE.UU.
231.947.3111

RJG Francia
5 Rue de Magnin
Arinthod, 39240
Francia
33 6 60 46 32 16