

Panasonic sensor voor accurate vloeistof- en luchtdruk detectie

Datum: 8-9-2011

Amsterdam, 8 september - Koning & Hartman breidt haar uitgebreide assortiment aan sensoren uit met de nieuwe Panasonic DHP-L100 sensor. Deze sensor, met IP67 keurmerk, is compact en eenvoudig te bedienen en meet de druk in lucht, water én olie.

Met de DPH-L100-serie van Panasonic kan simpel en zeer accuraat de druk worden gemeten van lucht, water én olie. De digitale sensoren van deze serie maken het mogelijk om de druk te meten en onderscheiden zich door de hoge overdruk grens; deze kan oplopen tot 200 Bar.

De sensor kan worden gecombineerd worden met EMC-filters. Dit om te voorkomen dat invloeden van buitenaf de meetbevindingen kunnen beïnvloeden. Deze nieuwe serie is voorzien van een rvs-behuizing en heeft het IP67 keurmerk. De controller is zeer eenvoudig te bedienen en heel compact.

-----Einde Persbericht-----