

Günstige Sensorleitungen

Besonders preisgünstige Standard-Class-Kabel erweitern das Angebot an Sensorleitungen. Die Leitungen AA037-AA042 vereinen Schutzart IP67 und ein patentiertes Dichtungskonzept, das Montagefehler oder Betriebsstörungen praktisch ausschließt.

Produktbericht

ANZEIGE



MORN SUN®
AC/DC-Wandler
mit ultraweiten
Eingangsspannungsbereichen
www.mornsunpower.de

Autosen: Nach oben hin erweitern Profinet-fähige Ethernet-Kabel für IO-Link-Systemarchitekturen das Programm. Ebenfalls bereits verfügbar sind die Ethernet-**Kabel** AA035 und AA036. Mit diesen Hochleistungskabeln nach Profinet-Standard lässt sich eine kabelbasierende Signalübertragung vom Sensor an den IO-Link-Master, zwischen mehreren IO-Link-Mastern oder an die SPS umsetzen. Überdies vereinfacht die Profinet-Verkabelung die Parametrierung der Sensoren, sodass auch Montage und Inbetriebnahme des Gesamtsystems zügig erfolgen können.

(mou)



Sensorleitungen
(Bild: Autosen)