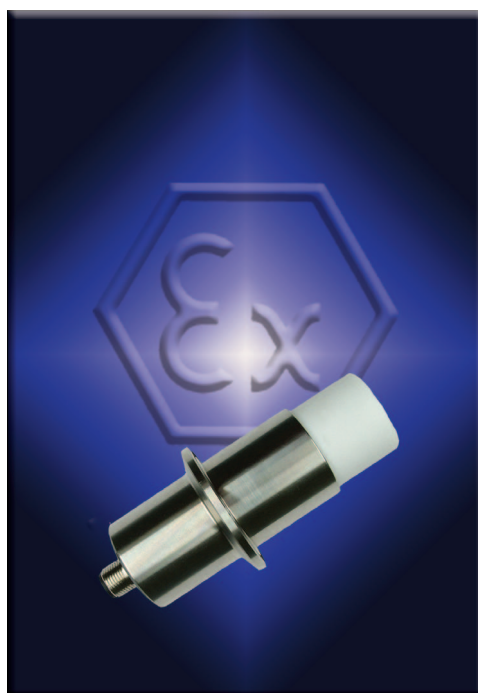


Kapazitiver Sensor mit Triclamp-Prozessanschluß für ATEX Zone 20

Gute Nachrichten für die Lebensmittel- und Pharma-Industrie. Rechner-Sensors hat nun Sensoren mit Triclamp-Prozessanschluß für ATEX-Zone 20. Diese kapazitiven Sensoren sind für die Füllstandskontrolle von Schüttgütern konzipiert. Natürlich sind die Sensoren mit Gehäusen aus PTFE und Edelstahl ausgestattet, die für den direkten Kontakt mit Lebensmitteln bzw. pharmazeutischen Produkten zulässig sind. Außerdem ist das Gerät CIP-fähig bis zu 120°C und somit geeignet für in-line Reinigung und Sterilisation.



Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

RECHNER
Industrie-Elektronik GmbH
Gaußstraße 8 - 10
D-68623 Lampertheim
Tel. +49 (0)6206 5007-0
Fax +49 (0)6206 5007-36
www.rechner-sensors.de
info@rechner-sensors.de