

PERSBERICHT

**SICK W8-Inox
supercompact maar niet klein te krijgen....**

Klein, corrosiebestendig en een complete serie; dat is de W8-Inox miniatuur sensor van SICK. De robuuste constructie en compacte afmetingen maken de W8-Inox bijzonder geschikt voor standaardapplicaties in onder meer de voedingsmiddelen en drankenindustrie, farmaceutische en cosmetische industrie. Perfect voor gebruik onder zware industriële omstandigheden.

De W8-Inox is met de afmeting van een suikerklontje een ruimtebesparende sensor. De behuizing is gemaakt van roestvrij staal (1.4404/SUS316L) en de lens is van PPSU (high-performance kunststof bestand tegen grote hitte en chemicaliën). Gebruik van hoogwaardige materialen en nieuwe productietechnieken, leidt tot een sterke IP69K verbinding tussen de behuizing, instelement en frontlens. Dit maakt de W8-Inox geschikt voor wash-down processen, hetgeen betekent dat reinigen met hogedruk met gebruik van reinigings- en desinfecterende chemicaliën geen invloed heeft op de stabiliteit en bruikbaarheid van de sensor.

De W8-Inox is verkrijgbaar als taster, reflector fotocel en zender/ontvanger; is snel in te stellen dankzij goed zichtbare lichtspot en laat zich snel en gemakkelijk installeren (M3 montagegaten).

Ideaal voor vulmachines in brouwerijen, zuivelfabrieken en bij drankproducenten; geschikt voor de productie en verpakkingsmachines in de voedingsmiddelenindustrie.

Voor meer informatie:

SICK B.V.

Leijenseweg 111

Postbus 186

3720 AD Bilthoven

Tel: 030-2292544 / Fax: 030-2293994

E-mail: info@sick.nl / Internet: www.sick.nl