

PERSBERICHT

SICK W4S-3 Inox
de 'wet area' miniatuursensor voor objectdetectie in kleine ruimtes

Met zijn compacte behuizing, zo klein als een suikerklontje, is W4S-3 Inox sensor ideaal voor detectie van objecten in kleine ruimtes.

De behuizing van RVS V4A/316L maakt de sensor onder andere geschikt voor de voedings- en drankenindustrie, de chemische en farmaceutische industrie. Daarbij komt dat de sensor rondom glad is afgewerkt zonder hoeken en randen waar vuil en bacteriën zich kunnen ophopen. De indicatie LEDs zijn vlak gemonteerd evenals de grotendeels naadloze met een speciale coating bedekte frontlens. In combinatie met isolatieklasse IP69K maakt dit dat de sensor zich snel en betrouwbaar laat reinigen onder hoge druk, met agressieve schoonmaak-, ontvettings-, en ontsmettingsmiddelen.

De W4S-3 Inox is leverbaar met scanbereiken van 3 tot 120 mm, 3 tot 180 mm, 0 tot 4 meter en 0 tot 5 meter; afhankelijk van de uitvoering. Geschikt voor temperatuurbereik van -40 tot +60° C. Er zijn ook speciale uitvoeringen voor detectie van transparante objecten.

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