



Мониторинг на капачките в линиите за пълнене.

Правоъгълните сензори иррох + засичат надеждно капачките на бутилките.

Както високоскоростното преминаване, така и различните видове метали правят надеждното откриване на капачките на бутилката много трудна задача за индуктивните сензори. Освен това има и високите изисквания за херметичност и механична здравина. За тези взискателни приложения са разработени сензорите иррох + в правоъгълен корпус QT42 с клас на защита IP69K. Ретрорефлективен сензор показва наличието на бутилка като спусък за задействане.

Вашите ползи.

Индуктивният сензор иррох + надеждно избягва грешни доставки чрез откриване на капачките на бутилките.

Цветните метали се откриват на големи разстояния.

Изработен за използване в линии за пълнене на напитки, благодарение на изключително краткото време за реакция.

Допълнителна информация.
Индуктивни сензори.



Индуктивните сензори откриват метални предмети безконтактно и без износване. За това те използват високочестотно електромагнитно променливо поле, което взаимодейства с целта. Силните им страни са огромната издръжливост, надеждност, високи честоти на превключване и дълъг експлоатационен живот. Чрез уникална концепция на бобината сензорите urfox® предлагат най-голямото разстояние на превключване, Factor 1 за всички метали и още от самото начало най-високата експлоатационна безопасност чрез лесен и безопасен монтаж.

Източник: Hans Turck GmbH & Co.
Съставил: Ивайло Иванов ©
СЕНЗОМАТ ООД