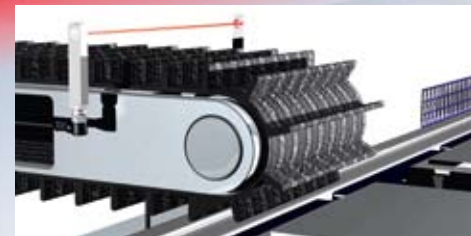
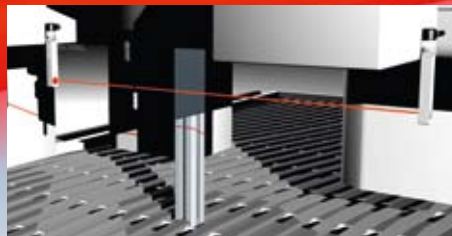
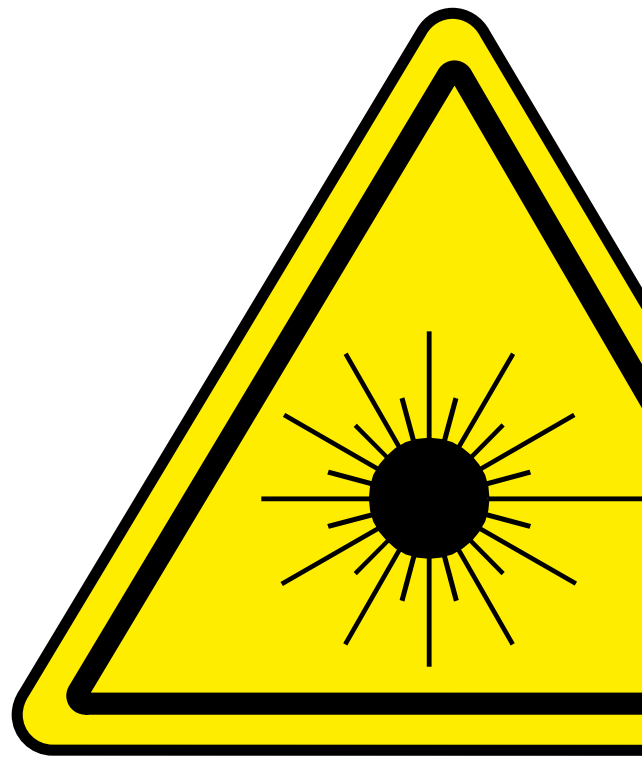


more added value

- kleine Bauform für wenig Platz
- robustes Gehäuse
- Laserklasse 1

Kleinste Teile sicher erfassen

In kleiner Bauform und mit großer Leistung ist die Balluff Laser-Einweglichtschranke BOS Q08M ein Novum. Keine andere bringt vergleichbare Ergebnisse unter gleichen Bedingungen. Damit empfiehlt sie sich vor allem dann, wenn wenig Bauraum zur Verfügung steht. Denn ihr exzellent fokussierter Lichtstrahl erfasst kleinste Teile, Nuten oder Bohrungen bis 0,28 mm absolut zuverlässig. So kontrolliert sie Höhen sehr präzise. Und in engen Anlagen zeichnet sich die leistungsstarke Kompakte zudem dadurch aus, dass inmitten dicht gesetzter Teile ihr feiner Laserstrahl haarscharf auszurichten ist und für sichere Detektion sorgt.



Laser-Einweglichtschranken BOS Q08M

In kleiner leistungsstarker Bauform



Ihr weiteres Plus

Ein patentiertes Montagekonzept garantiert die bündige Befestigung in Alu-Profilen.

Für ITEM-Profil:

BES Q08-KH-2

Für Bosch-Profil:

BES Q08-KH-3



Bestellcode

■ Typenbezeichnung

		Sender		Empfänger						
Schaltausgang	PNP									
	NPN									
Schaltungsart	Schließer									auf Anfrage
	Öffner									
Anschluss	M8-Steckverbinder, 3-polig	■								
	Kabel mit M8-Steckverbinder, 3-polig		■							
	Kabel			■						
Reichweite		0...3 m								
Lichtart		Laser								
Laserklasse		1								
Schaltfrequenz		400 Hz								
Kleinstes erkennbares Teil		0,28 mm								
Schutzart		IP 67								
Gehäusewerkstoff		GD-Zn vernickelt								
Optische Fläche		PMMA								

