

Optoelektronische Sensoren

Systemlösungen im Hygiene-Design

Einweglichtschranke	Reflextaster	Reflextaster mit Hintergrundausblendung	Spiegelreflexschranke zur Klarglaserkennung	Gabellichtschranke
 <p>Sender: OSII403Z0xxxx P1GExxx</p> <p>Empfänger: OSII403C0xxx</p>	 <p>OTII802C0xxx</p>	 <p>OTII122C0xxx OTII102C0xxx</p>	 <p>OKI403Cxxx OKII403Cxxx</p>	 <p>P1JH0xx</p>
			 <p>Reflektoren in Edelstahl-Schutzgehäuse ZRDS01R01 (mit InoxLock)</p> <p>ODER</p>  <p>Reflektoren in Edelstahl-Schutzgehäuse ZRMS02S01 (Glas) Z90R001 (PMMA)</p>	
 <p>InoxLock Set Z0011 Einfache Montage mit Montagehilfe Z0012</p>	 <p>Befestigungsrohr mit InoxLock ZMRII0401 und ZMRII0102 (gerade)</p>	 <p>Befestigungsrohr mit InoxLock ZMRII0101 (mit Kabelverschraubung)</p>	 <p>Befestigungsrohr mit InoxLock ZMRII0402 (gebogen)</p>	 <p>Befestigungsrohr Z1HT001 (mit Kabelverschraubung)</p>
	 <p>Befestigungskonsole für Ø 20 mm ZMKII0002 (mit Winkelausgleich)</p>	 <p>Befestigungskonsole für Ø 20 mm ZMKII0001</p>	 <p>Befestigungsschelle für Ø 20 mm ZMSII0002</p>	