

Optoelektronische Sensoren

Baureihe OZ20 – Niro

Die Opto-Baureihe wurde um eine weitere Bauform OZ20 erweitert.

Selbstverständlich stehen die unterschiedlichen Funktionsarten zur Verfügung.

Eine glatte Edelstahlhülse mit einem Durchmesser von 20 mm ist speziell für Hygienebereiche entwickelt worden. In der Lebensmittelindustrie besteht die Forderung, Anlagen und Komponenten einfach zu reinigen. Die glatte Hülseform bietet Mikroben keine „Verstecke“.

Der Anschluss der Sensoren erfolgt über 2 m Festkabel oder M12-Stecker.

Übersicht Bauform OZ20

Bauform OZ, Nirogehäuse Ø 20 mm, 2 m Kabel

	Funktionsart, Erfassungsbereich	Artikelnummer	Bezeichnung
	Taster, 100 mm fest	655.7800.001	OZ20RT-DPTP-0100-CL
	Taster, 300 mm variabel	655.7800.003	OZ20RT-DPTP-0300-CLE
	Taster, 500 mm variabel	655.7800.005	OZ20RT-DPTP-0500-CLE
	Fix-Focus, 40 mm fest	655.8800.001	OZ20FF-DPTP-0040-CL
	Reflexlichtschranke, 3 m fest	655.4800.001	OZ20RS-DPTP-03.0-CL
	Polfilterlichtschranke, 2,5 m variabel	655.5800.001	OZ20PS-DPTP-02.5-CLE
	Transparensensor, 0,8 m variabel	655.5800.003	OZ20PS-DPTP-0800-CLE
	Sender, 8 m	655.1000.002	OZ20SE-DOOS-08.0-CC
	Empfänger, 8 m	655.1800.001	OZ20EE-DPTP-08.0-CL

Bauform OZ, Nirogehäuse Ø 20 mm, Stecker M12

	Funktionsart, Erfassungsbereich	Artikelnummer	Bezeichnung
	Taster, 100 mm fest	655.7800.002	OZ20RT-DPTP-0100-SL
	Taster, 300 mm variabel	655.7800.004	OZ20RT-DPTP-0300-SLE
	Taster, 500 mm variabel	655.7800.006	OZ20RT-DPTP-0500-SLE
	Fix-Focus, 40 mm fest	655.8800.002	OZ20FF-DPTP-0040-SL
	Reflexlichtschranke, 3 m fest	655.4800.002	OZ20RS-DPTP-03.0-SL
	Polfilterlichtschranke, 2,5 m variabel	655.5800.002	OZ20PS-DPTP-02.5-SLE
	Transparensensor, 0,8 m variabel	655.5800.004	OZ20PS-DPTP-0800-SLE
	Sender, 8 m	655.1000.001	OZ20SE-DOOS-08.0-SC
	Empfänger, 8 m	655.1800.002	OZ20EE-DPTP-08.0-SL