

Grenzwertschalter Optiswitch 5200



- inbetriebnahme ohne Abgleich
- verschleiß- und wartungsfrei
- einfach zu montieren
- SIL-qualifiziert

Mit der nur 40 mm langen Schwinggabel kann der OPTISWITCH 5200 z.B. auch in Rohrleitungen ab DN 25 montiert werden. Die kleine Schwinggabel gestattet den Einsatz in Behältern, Tanks und Rohren. Durch sein einfaches und robustes Messsystem lässt sich der OPTISWITCH 5200 nahezu unabhängig von den chemischen und physikalischen Eigenschaften der Flüssigkeit einsetzen. Er arbeitet auch unter schwierigen Messbedingungen wie Turbulenzen, Luftblasen, Schaumbildung, Anhaftungen, starken Fremdvibrationen oder wechselndem Füllgut.

Typ	Anschluss	Schaltfunktion	Vers.-Spannung	Zulassung	Art.-Nr.	€ / Stück
Optiswitch 5200	G 3/4"	Kontaktloser Schalter	20 - 253 V AC/DC	ohne	OS 5211	499,00
Optiswitch 5200	G 1"	Kontaktloser Schalter	20 - 253 V AC/DC	ohne	OS 5212	510,00
Optiswitch 5200	DN 25 PN 40	Kontaktloser Schalter	20 - 253 V AC/DC	ohne	OS 5213	575,00
Optiswitch 5200	DN 50 PN 40	Kontaktloser Schalter	20 - 253 V AC/DC	ohne	OS 5214	682,00
Optiswitch 5200	G 3/4"	Transistorausgang PNP	10 - 55 V DC	ohne	OS 5221	513,00
Optiswitch 5200	G 1"	Transistorausgang PNP	10 - 55 V DC	ohne	OS 5222	523,00
Optiswitch 5200	DN 25 PN 40	Transistorausgang PNP	10 - 55 V DC	ohne	OS 5223	588,00
Optiswitch 5200	DN 50 PN 40	Transistorausgang PNP	10 - 55 V DC	ohne	OS 5224	696,00

Typ	Option für obigen Füllstandsschalter	Art.-Nr.	€ / Stück
WHG	Überfüllsicherung nach WHG	OS 5140	16,00
ATEX	Zulassung EEx ia IIC T6 in Verbindung mit NAMUR-Signal	OS 5141	59,00
Sondenlänge Standard 150 mm, Aufpreis je 100 mm aus 1.4435			14,00

Technische Änderungen vorbehalten

Preise gültig ab 01.04.2012

Tablar Messtechnik GmbH +49 (0)203 / 301-4431 kontakt@tablar.de