

## JUMO tecLine HY - Redox-Einstabmessketten (201027)

- besonders robuste Industrie-Elektroden für anspruchsvollste Anwendungen
- mit hochwertigem Zirkondioxid- Diaphragma
- SIP/CIP fähig
- zertifizierte Biokompatibilität nach EN ISO 10993-5
- ausgelegt für den Einsatz bei hoher kontinuierlicher Prozesstemperatur bis zu max. 135 °C (6 bar)
- Patronenableitsystem mit silberionenfreiem Bezugsselektrolyt (Gel)
- mit Salzvorgabe zur Erhöhung der Standzeiten in Medien mit geringerer Leitfähigkeit
- mit Qualitätszertifikat



### Bestellangaben

<b>(1) Grundtyp</b>	
201027/10	Glasschaft, Salz, 135°C (6bar)
<b>(2) Aktivteil</b>	
22	Platin-Kuppe
32	Au-Kuppe
<b>(3) Diaphragma</b>	
07	1x Zirkondioxid
<b>(4) Anschluss</b>	
82	Schraubkopf Pg13,5 Material PPS
<b>(5) Einbaulänge</b>	
120,00	120 mm (Standard)
225,00	225 mm
<b>(6) Typenzusätze</b>	
000	kein Typenzusatz
960	JUMO digiLine 202705, 1xRS485
961	JUMO digiLine 202705, 1xRS485,1x4...20mA

### Bestellschlüssel

(1) (2) (3) (4) (5) (6)

/  -  -  -  /

### Hinweis:

"Der Bestellschlüssel ist eine Typenerklärung - kein Baukasten für eigene Sensorkombinationen. Stimmen Sie eigene Wunschkombinationen vorher mit der JUMO Analysenmesstechnik ab."

### Mengenrabatte auf Anfrage



### Zubehör

Bezeichnung	Teile-Nr.
* USB-RS485 Umsetzer digiLine -->TN00746250	00638346
JUMO DSM digiLine inkl. Datenverwaltung	00663703

### Software

Bezeichnung	Teile-Nr.
JUMO DSM digiLine inkl. Datenverwaltung	00663703
JUMO DSM Software f. JUMO digiLine Sens.	00655787