

JUMO Labor-Redox-Einstabmessketten (201035)

- Redox-Sensoren für Anwendungen im Laborbereich
- Unterschiedliche Ausführungen möglich
- verschiedene Aktivteile für unterschiedliche Anwendungen
- variable Einbaulängen



Bestellangaben

	(1) Grundtyp	
	201035/51	Glasschaft
	(2) Aktivteil	
X	22	Platin-Kuppe, -5... +90°C
X	32	Gold-Kuppe, -5... +90°C
	(3) Diaphragma	
X	07	1x Zirkondioxid
	(4) Anschluss	
X	21	Steckkopf (S7)
X	40	Festkabelkopf ohne Gewinde, blau
	(5) Leitungslänge in mm	
X	0	ohne
X	1000	1000 mm
	(6) Kabelstecker	
X	00	ohne Kabelstecker
X	76	BNC-Stecker
X	78	DIN-Stecker
	(7) Einbaulänge	
X	120,00	120 mm
	(8) Typenzusätze	
X	000	ohne Typenzusatz
X	052	KCl-Behälter
X	837	Salzreserve

Bestellschlüssel

(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8)

- - - - - /

Hinweis:

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

Mengenrabatte auf Anfrage



Weiteres Zubehör siehe Preisblatt:

- JUMO Techn. Puffer-/Reinigungslösungen (202950)
- JUMO Kabel und Stecker (202990)