

JUMO tecLine CR-GT - Konduktiver 2-Elektroden Leitfähigkeitssensor (202925)

- 2-Elektrodenprinzip
- Spezialgraphit-Elektroden
- Zellenkonstanten $K = 1.0$



Bestellangaben

(1) Grundtyp	
202925	JUMO tecLine CR-GT Konduktiver 2-Elektroden Leitfähigkeitssensor
(2) Zellenkonstante	
0100	$K = 1,00$ (Messbereich 10 uS/cm...15 mS/cm)
(3) Messeinsatz	
0000	ohne Messeinsatz
1003	1x Pt100 in Zweileiterschaltung
1005	1x Pt1000 in Zweileiterschaltung
(4) Prozessanschluss	
105	Verschraubung G 3/4
106	Verschraubung G 1
604	Kegelstutzen mit Überwurfmutter DN 25 DIN 11851 (Milchrohrverschraubung)
(5) Elektrischer Anschluss	
17	Festkabelanschluss, Leitungslänge 10 m
37	Winkelstecker nach DIN EN 175301-803
(6) Werkstoff Prozessanschluss	
88	PVDF (Standard)
(7) Werkstoff Elektrode	
84	Graphit

Bestellschlüssel

(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7)
 / - - - - - -

Mengenrabatte auf Anfrage



Lagerausführungen

Bestellschlüssel	Teile-Nr.
202925/0100-1003-106-37-88-84	00089385
202925/0100-1003-105-37-88-84	00300200

Zubehör

Bezeichnung	Teile-Nr.
202990/09-00-25-00	00303681
202990/09-00-50-00	00304181

Weiteres Zubehör siehe Preisblatt:

- JUMO Techn. Puffer-/Reinigungslösungen (202950)