

JUMO digiLine CR ST10 – Messumformer für separaten konduktiven Leitfähigkeitssensor (202762)

- busfähige JUMO digiLine- oder IO-Link-Schnittstelle
- JUMO digiLine-Schnittstelle abwärtskompatibel zu Modbus RTU
- integrierte Temperaturkompensation (automatisch mit Pt100, Pt1000 oder manueller Wertvorgabe)
- Kalibrierung am Messumformer oder mit PC im Labor möglich (relative Zellenkonstante; Temperaturkoeffizient)
- Speicherung von Kalibrierdaten und Kalibrierlogbuch in der JUMO digiLine-Elektronik
- Aufzeichnung extremer Prozesswerte (Schleppzeigerfunktion, Anzahl und Dauer von Grenzwertüberschreitungen)
- mit digitaler Parametrierschnittstelle (JUMO DSM)
- passende Sensoren siehe Typenblatt 202922, 202923, 202924, 202925, 202930



Bestellangaben

(1) Grundtyp	
202762	JUMO digiLine CR ST10 (für separaten Sensor)
(2) Grundtypergänzung	
10	digital-Betrieb Kunststoffgehäuse (digiLine)
20	analog-Betrieb Kunststoffgehäuse (mit Analog-Ausgang)
40	digital-Betrieb Kunststoffgehäuse (IO-Link)
50	analog-Betrieb Kunststoffgehäuse (mit Halbleiterrelais)
(3) Display	
00	ohne Display
10	mit Display
(4) Ausführung	
8	Standard mit werkseitigen Einstellungen
9	kundenspezifische Konfiguration (Angabe im Klartext)
(5) Landessprache	
01	Deutsch
02	Englisch
(6) Typenzusätze	
000	ohne Zulassung
061	mit UL-Zulassung

Bestellschlüssel

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

Zubehör

Bezeichnung	Teile-Nr.
JUMO M12-digiLine-Master-Anschl-K.,5-pol A-kodiert 1,5 m Länge (PG203590)	00638333
JUMO M12-digiLine-Master-Anschl-K.,5-pol A-kodiert 5 m Länge (PG203590)	00638337
JUMO M12-digiLine-Master-Anschl-K.5-pol A-kodiert 10 m Länge (PG203590)	00638341
JUMO M12-Verbindungskabel 5-polig 0,5 m	00638312
JUMO M12-Verbindungskabel 5-polig 1,5 m	00638313
JUMO M12-Verbindungskabel 5-polig 5 m	00638315
JUMO M12-Verbindungskabel 5-polig 10 m	00638322
JUMO M12-Verbindungskabel 5-polig 15 m	00638324
JUMO M12-Verbindungskabel 5-polig 25 m	00720063
JUMO Y-Verteiler 5pol (PG203590)	00638327
JUMO digiLine hub (PG203590)	00646871
Rohrmontage-Set digiLine hub (PG203590)	00648759
Abschluss-R. für CAN-Bus/digiLine, M12x1	00461591
M12-Stecker, 8pol, gerade; (PG209791)	00444307
USB-Kabel, A auf Micro-B Länge 3 m	00616250
JUMO-Netzteil-Power für digiLine hub	00661597
202990-22-53-1,5-11	00710954
202990-22-53-5-11	00710951
202990-22-53-10-11	00709544
202990/22-53-1,5-55	00758075
202990/22-53-5-55	00758079
202990/22-53-10-55	00758081
IO-Link Master 4 Kanal - TURCK TBEN-S2-4 - TURCK TBEN-S2-4IOL	00759867
IO Link Master 8 Kanal - TURCK TBEN-LL-8IOL	00759875
202990/22-53-1,5-53	00759427
202990/22-53-5-53	00759428
202990/22-53-10-53	00759431
Anschlussleitung M8/Spannung 2 m IO Link Master 4 Kanal	00767913
Anschlussleitung M12/Spannung 2 m IO Link Master 8 Kanal	00767914
Anschlussleitung M8/Ethernet 2m IO Link Master 4 Kanal	00767923
Anschlussleitung M12/Ethernet 2m IO Link Master 8 Kanal	00767927
Anschlussleitung M12 5-polig 2 m	00777804
USB IO-Link Master 1 Kanal (TMG Device Tool) inkl. Mini-USB-Kabel zur Nutzung mit Windows PC	00694070
Service-Einsatz	00427970
Wartung Analysenmesstechnik	00758365

Software

Bezeichnung	Teile-Nr.
JUMO DSM digiLine inkl. Datenverwaltung	00663703
JUMO DSM Software f. JUMO digiLine Sens.	00655787
JUMO digiLine CR/Ci IO-Link IODD V1.0.1	00734707
JUMO digiLine CR/Ci IO-Link IODD V1.1	00734708