

JUMO AQUIS 500 RS - Anzeigegerät/Regler für digitale Sensoren mit Modbus-Protokoll (202569)

- Klartextbedienung mehrsprachig
- Grafikdisplay mit Hintergrundbeleuchtung
- Kalibrierroutinen für Gelöst-Sauerstoff, Chlor-, Gesamtchlor
- Aufbaugehäuse Schutzart IP67



Bestellangaben

(1) Grundtyp	
202569/10	für Schaltschrankbau
202569/20	im Aufbaugehäuse
(2) Eingang	
654	RS485 MOD-BUS
(3) Ausgang 1	
000	nicht belegt
888	Analoger Ausgang programmierbar
(4) Ausgang 2	
000	nicht belegt
888	Analoger Ausgang programmierbar
(5) Ausgang 3	
000	nicht belegt
310	Relais (Wechsler)
(6) Ausgang 4	
000	nicht belegt
310	Relais (Wechsler)
(7) Spannungsversorgung	
23	AC 110 bis 240 V +10/-15 %, 48 bis 63 Hz
25	AC/DC 20 bis 30 V, 48 bis 63 Hz
30	DC 12 bis 24 V +15/-15 %

Bestellschlüssel

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



Lagerausführungen

Bestellschlüssel	Teile-Nr.
202569/20-654-888-000-000-000-23/000	00613453
202569/20-654-888-000-310-000-23/000	00602276
202569/20-654-888-888-310-310-23/000	00602275

Zubehör

Bezeichnung	Teile-Nr.
Wettersch.Dach AQUIS/202610/DigiLine hub (PG202850)	00398161
Standsäule komplett; (PG202850)	00398163
Haltebügel für Hängearmatur D. 40mm (PG209791)	00453191
Hutschienenmontage-Set f. JUMO AQUIS 500 (PG209791)	00477842
Rohrmontageset kpl AQUIS 500; (PG209791)	00483664
Gehäuserückwand JUMO-AQUIS 202560/xx	00506351
PC-Interface mit Umsetzer USB/TTL	00456352
Vorkonfiguration (Service)	00427968
Service-Einsatz	00427970
Wartung Analysenmesstechnik	00758365

Software

Bezeichnung	Teile-Nr.
Setup JUMO AQUIS 500 (PG202599)	00483602