





Signaleingang

oignaionigang	
Sondeneingang 1	4-20 mA (universal)
Sondeneingang 2	Interner Messumformer (pH, Redox, EC)
Temperaturfühler	PT-1000
Durchflussüberwachung	3.3 V

Signalausgang

Regelkontakt	2x potentialfrei parametrierbar max 6 A
Alarm-Relais	2x potentialfrei parametrierba max 6 A
Analogausgang	4-20 mA

Allaemein

Angement	
Versorgungsspannung	24 V DC
IP-Rating	IP 65
Sprache	Deutsch
SD-Karte	Größe wählbar
Gehäußematerial	Polycarbonat
Abmesung [L x B x H]	280 x 219 x 156mm
Erweiterungsmodule	i2C / SPI

Messbereich

рН	014.00 pH
Redox	01020 mV - 1020 mV
Leifähigkeit	0.07 - 500,000+ μS/cm
Temperatur	1-99°C

PROZESSÜBERSICHT AG BASIC

