

## ANALOGES EINGANGS-MODUL

### TYP I7110-8A

Das busfähige analoge 8-Kanal Eingangs-Modul I7110-8A konvertiert analoge Messfühler-Signale in ein digitales Signal. In Kombination mit der INOSENT-Produktelinie Ultimate oder Compact können Gasmessfühler analog an diese Steuerungen angeschlossen werden:

- 8 universale Eingangs-Kanäle
- Standard Eingangs-Signal:  
4-20mA, 0-20mA, 0-1V
- 230 VAC / 24 VDC Speisespannung
- RS485 Modbus RTU-Schnittstelle
- Hutschienen- oder Wandmontage



#### SPEZIFIKATIONEN

<b>SPEISESPANNUNG:</b>	90...264 VAC/ 20...375 VDC
<b>STROMVERBAUCH :</b>	<6 VA
<b>ZULEITUNG DIGITAL:</b>	2x2x0,75 mm <sup>2</sup> , abgeschirmt
<b>ANZAHL SENSOR-EINGÄNGE:</b>	8 x 4..20mA (0-1 V)
<b>SCHUTZKLASSE:</b>	IP 20
<b>UMGEBUNGS-BEDINGUNGEN:</b>	-10...+55 °C, < 80 % RH
<b>GEWICHT:</b>	400 gr
<b>ZERTIFIKATE:</b>	CE

#### MASSE UND ANSCHLÜSSE

