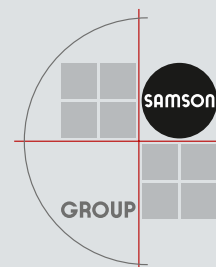


Flexibel und teamfähig

SPS TROVIS 5571



- Das frei programmierbare Universalgenie der Geräteserie TROVIS 5500



Technische Daten

SPS TROVIS 5571
Frei programmierbar nach IEC 61131
Vollgrafisches beleuchtetes Display

Kommunikation	Modbus-Master, Modbus-Slave, Zählerbus (M-Bus)
Schnittstellen	RS-232, RS-485
Einfache Applikationserstellung mittels standardisierter HLK-Anlagenobjekte	
Hohe I/O-Variabilität durch Universaleingänge	
TROVIS 5571	17 Universaleingänge AE/BE 12 Binärausgänge 250 V AC/3 A 4 Analogausgänge 0 bis 10 V
Versorgungsspannung	230 V AC
Tafeleinbau-, Wand- oder Tragschienenmontage	
Erweiterung mit ModBus I/O 1402-0328	6 Universaleingänge 4 Binärausgänge 2 Spannungsausgänge
Vorgefertigte Standardapplikationen	Kesselregelung Kes71 Lüftungsregelung Luft71 Wärmetauscherfolgeschaltung WT71

