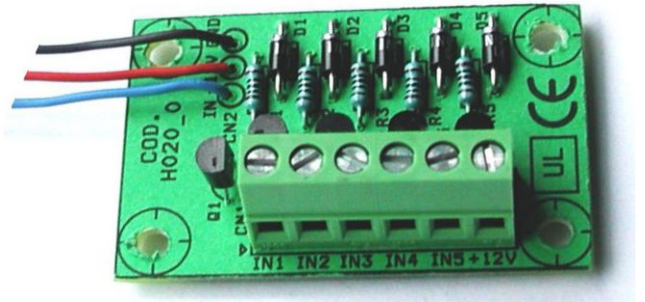


1. ALLGEMEINE BESCHREIBUNG DES PRODUKTES

Das Auswahlverstärkermodul AVM 5 ermöglicht den gemeinsamen Anschluss von bis zu 5 Druckaufnehmern 4–20 mA an ein ADR 80 oder ADR 230. Nach Anschluss an den ADR wird der jeweils höchste Druck der angeschlossenen Druckaufnehmer die Regelung der angeschlossenen Ventilatoren übernehmen.

Das Interfacemodul AVM 5 hat fünf Eingänge für die Druckaufnehmer und einen Ausgang für den ADR Anschluss.



Platinenausführung

EINGANG	AUSGANG
Eingang In1, In2, In3, In4, In5 für 4-20 mA Druckaufnehmer	Für Eingang IN1 des ADR

2. VERBINDUNGEN

2.1 Beschreibung

Verbindungsblock	Klemme	Klemmenbezeichnung	Beschreibung	Art des Signals
CN1	1,.....,5	IN1, ... ,IN5	Anschluss für 5 Druckaufnehmer	4-20 mA
	6	+12V	Spannung für Druckaufnehmer	+12V
CN2	1	IN	Ausgang für Eintritt IN1 des ADR	4-20 mA
	2	+12V	Spannung für Interface AVM 5	+12V
	3	GND	Masse	

2.2 Anschlussschema

Abmessungen	mm
Länge	36
Breite	33
Höhe	17

