

## Ifm Electronic AS-i AirBox 2E/2A AC5227

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5504042
EAN	
Hersteller	Ifm Electronic
Hersteller-ArtNr	AC5227
Hersteller-Typ	AC5227
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Feldbus, Dez. Peripherie - Pneumatik-Modul



### Technische Informationen

Versorgungsspannung bei DC	26.5...31.6V
Spannungsart der Versorgungsspannung	
Anzahl der digitalen Eingänge	
Anzahl der digitalen Ausgänge	
Anzahl der analogen Eingänge	
Anzahl der analogen Ausgänge	
Anzahl der anschließbaren Ven	
Zulässiger Arbeitsdruck	2000...8000hPa
Nennvolumenstrom	500l/min
Anzahl der HW-Schnittstellen Industrial Ethernet	
Anzahl der HW-Schnittstellen P	
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-232	
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485	
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485	
Anzahl der HW-Schnittstellen parallel	
Anzahl der HW-Schnittstellen V	
Anzahl der HW-Schnittstellen sonstige	
Mit optischer Schnittstelle	
Unterstützt Protokoll für TCP/IP	
Unterstützt Protokoll für PROFIBUS	
Unterstützt Protokoll für CAN	
Unterstützt Protokoll für INTERBUS	
Unterstützt Protokoll für ASI	
Unterstützt Protokoll für KNX	
Unterstützt Protokoll für MODBUS	
Unterstützt Protokoll für Data-H	
Unterstützt Protokoll für DeviceNet	

---

Unterstützt Protokoll für LON	
Unterstützt Protokoll für PROFIB	
Unterstützt Protokoll für PROFINET CBA	
Unterstützt Protokoll für SERCC	
Unterstützt Protokoll für Foundation Fieldbus	
Unterstützt Protokoll für EtherNet/IP	
Unterstützt Protokoll für AS-Interface Safety at Work	
Unterstützt Protokoll für DeviceNet	
Unterstützt Protokoll für INTERBUS-Safety	
Unterstützt Protokoll für PROFIBUS	
Unterstützt Protokoll für SafetyBUS p	
Unterstützt Protokoll für sonstig	
Systemkomponente	
Schutzart (IP)	
Feldbusanschluss über separaten Buskoppler möglich	
Tragschienenmontage möglich	
Wand-/Direktmontage möglich	
Fronteinbau möglich	
Rack-Montage möglich	
Geeignet für Sicherheitsfunktion	
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex ia)	
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex	
Explosionsschutz-Kategorie für Gas	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Breite	85mm
Höhe	108mm
Tiefe	50mm

Ifm Electronic AS-i AirBox 2E/2A AC5227 Versorgungsspannung bei DC 26,5 ...

31,6V, Spannungsart der Versorgungsspannung DC, Anzahl der digitalen Eingänge 2, Anzahl der digitalen Ausgänge 2, Anzahl der analogen Eingänge 0, Anzahl der analogen Ausgänge 0, Anzahl der anschließbaren Ventile 2, Zulässiger Arbeitsdruck 2000 ...

8000hPa, Nennvolumenstrom 500l/min, Anzahl der HW-Schnittstellen Industrial Ethernet 0, Anzahl der HW-Schnittstellen PROFINET 0, Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-232 0, Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-422 0, Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485 0, Anzahl der HW-Schnittstellen

seriell TTY 0, Anzahl der HW-Schnittstellen parallel 0, Anzahl der HW-Schnittstellen Wireless 0, Anzahl der HW-Schnittstellen sonstige 0, Unterstützt Protokoll für ASI, Schutzart (IP) IP67, Wand-/Direktmontage möglich, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Breite 85mm, Höhe 108mm, Tiefe 50mm, Anzahl der HW-Schnittstellen USB 0,

[Ifm Electronic AS-i AirBox 2E/2A AC5227 online kaufen](#)