
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	45mm
Höhe	80mm
Tiefe	52mm

Ifm Electronic AS-I-E/A-Modul 2DI/1pneum.Ausg.

AC2046 Versorgungsspannung bei DC 26,5 ...

31,6V, Spannungsart der Versorgungsspannung DC, Anzahl der digitalen Eingänge 2, Anzahl der digitalen Ausgänge 0, Anzahl der analogen Eingänge 0, Anzahl der analogen Ausgänge 0, Anzahl der anschließbaren Ventile 1, Zulässiger Arbeitsdruck 3000 ...

8000hPa, Nennvolumenstrom 700l/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 TTY 0, Anzahl der HW-Schnittstellen

parallel 0, Anzahl der HW-Schnittstellen Wireless 0, Unterstützt Protokoll für ASI, Schutzart (IP) IP65, Wand-/Direktmontage möglich, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Breite 45mm, Höhe 80mm, Tiefe 52mm, Anzahl der HW-Schnittstellen USB 0,

[Ifm Electronic AS-I-E/A-Modul 2DI/1pneum.Ausg. AC2046 online kaufen](#)