

## Eaton (Moeller) Digitalmodul 4-Eing. 4-Ausg. EU5E-SWD-4D4D

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5503797
EAN	4015081161126
Hersteller	Eaton (Moeller)
Hersteller-ArtNr	116382
Hersteller-Typ	EU5E-SWD-4D4D
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Feldbus, Dez. Peripherie - Digitales Ein-/Ausgangs-Modul



### Technische Informationen

Versorgungsspannung bei DC	24...24V
Spannungsart der Versorgungsspannung	
Anzahl der digitalen Eingänge	
Anzahl der digitalen Ausgänge	
Eingangsstrom bei Signal 1	4mA
Zulässige Spannung am Eingang	5...24V
Art der Eingangsspannung	
Art des Digitalausgangs	
Ausgangsstrom	0.5A
Zulässige Spannung am Ausgang	24...24V
Art der Ausgangsspannung	
Kurzschlusschutz, Ausgänge vorhanden	
Anzahl der HW-Schnittstellen Ir	
Anzahl der HW-Schnittstellen PROFINET	
Anzahl der HW-Schnittstellen s	
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-422	
Anzahl der HW-Schnittstellen s	
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell TTY	
Anzahl der HW-Schnittstellen p	
Anzahl der HW-Schnittstellen Wireless	
Anzahl der HW-Schnittstellen s	
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 Data-Highway
Unterstützt Protokoll für DeviceL
Unterstützt Protokoll für SUCONET
Unterstützt Protokoll für LON
Unterstützt Protokoll für PROFINET IO
Unterstützt Protokoll für PROFIB
Unterstützt Protokoll für SERCOS
Unterstützt Protokoll für Founda
Unterstützt Protokoll für EtherNet/IP
Unterstützt Protokoll für AS-Inte
Unterstützt Protokoll für DeviceNet Safety
Unterstützt Protokoll für INTERf
Unterstützt Protokoll für PROFIsafe
Unterstützt Protokoll für SafetyE
Unterstützt Protokoll für sonstige Bussysteme
Funkstandard Bluetooth
Funkstandard WLAN 802.11
IO-Link Master
Systemkomponente
Schutzart (IP)
Ausführung des elektrischen Anschlusses
Verzögerungszeit bei Signalwech 0.2...0.2ms
Feldbusanschluss über seperaten Buskoppler möglich
Tragschienenmontage möglich
Wand-/Direktmontage möglich
Fronteinbau möglich
Rack-Montage möglich
Geeignet für Sicherheitsfunktior
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex ia)
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex
Explosionsschutz-Kategorie für Gas
Explosionsschutz-Kategorie für
Breite 35mm
Höhe 90mm
Tiefe 101mm

Eaton (Moeller) Digitalmodul 4-Eing.

4-Ausg.

EU5E-SWD-4D4D Versorgungsspannung bei DC 24 ...

24V, Spannungsart der Versorgungsspannung DC, Anzahl der digitalen Eingänge 4, Anzahl der digitalen Ausgänge 4, Eingangsstrom bei Signal 1 4mA, Zulässige Spannung am Eingang 5 ...

24V, Art der Eingangsspannung DC, Art des Digitalausgangs sonstige, Ausgangsstrom 0,5A, Zulässige Spannung am Ausgang 24 ...

24V, Art der Ausgangsspannung DC, Kurzschlussschutz, Ausgänge vorhanden, 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 1, Systemkomponente, Schutzart (IP) IP20, Ausführung des elektrischen Anschlusses Steckanschluss, Verzögerungszeit bei Signalwechsel 0,2 ...

0,2ms, Tragschienenmontage möglich, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Breite 35mm, Höhe 90mm, Tiefe 101mm, Anzahl der HW-Schnittstellen USB 0,

[Eaton \(Moeller\) Digitalmodul 4-Eing. 4-Ausg. EU5E-SWD-4D4D online kaufen](#)

