

## Eaton (Moeller) CPU-Modul XC200 XCCPU201EC25 #262156

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0758198
EAN	4015082621568
Hersteller	Eaton (Moeller)
Hersteller-ArtNr	262156
Hersteller-Typ	XCCPU201EC25 #262156
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	SPS-Grundgerät



### Technische Informationen

Versorgungsspannung bei AC 5 24...24V

Spannungsart der Versorgungsspannung

Ausführung

Bearbeitungszeit (1K, Binäranwendung)

Anzahl der HW-Schnittstellen Ir

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 seriell RS-485

Anzahl der HW-Schnittstellen USB

Anzahl der HW-Schnittstellen p

Anzahl der HW-Schnittstellen sonstige

Anzahl der analogen Ausgänge

Anzahl der analogen Eingänge

Anzahl der digitalen Eingänge

Anzahl der digitalen Ausgänge

Mit optischer Schnittstelle

Unterstützt Protokoll für TCP/IP

Unterstützt Protokoll für PROFII

Unterstützt Protokoll für CAN

Unterstützt Protokoll für INTER

Unterstützt Protokoll für ASI

Unterstützt Protokoll für KNX

Unterstützt Protokoll für MODBUS

Unterstützt Protokoll für Data-H

Unterstützt Protokoll für DeviceNet

Unterstützt Protokoll für SUCOM

Unterstützt Protokoll für LON

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	
Speichergröße	256kByte
Programmspeichererweiterung möglich	
Tragschienenmontage möglich	
Wand-/Direktmontage möglich	
Breite	60mm
Höhe	100mm
Tiefe	100mm

Eaton (Moeller) CPU-Modul XC200 XCCPU201EC25 #262156  
 Versorgungsspannung bei AC 50 Hz 24 ...

24V, Spannungsart der Versorgungsspannung DC, Ausführung modular, Bearbeitungszeit (1K, Binäranweisung) 0,05ms, Anzahl der HW-Schnittstellen Industrial Ethernet 1, Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-232 1, 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 USB 1, Anzahl der HW-Schnittstellen parallel 0, Anzahl der HW-Schnittstellen sonstige 0, Anzahl der analogen Ausgänge 0, Anzahl der analogen Eingänge 0, Anzahl der digitalen Eingänge 8, Anzahl der digitalen Ausgänge 6, Unterstützt Protokoll für TCP/IP, Unterstützt Protokoll für CAN, Systemkomponente, Speichergröße 256kByte, Programmspeichererweiterung möglich, Breite 60mm, Höhe 100mm, Tiefe 100mm,

[Eaton \(Moeller\) CPU-Modul XC200 XCCPU201EC25 #262156 online kaufen](#)

