

## PLC CPU-module 24 V TM241CEC24T

### Allgemeine Informationen

Products_Model	ET6104485
EAN	3606480611117
Producer	Schneider Electric
Producer-Model	TM241CEC24T
Producer-Typ	TM241CEC24T
min. Order	
Class	SPS-Grundgerät



### Technische Informationen

Versorgungsspannung bei DC	24...24V
Spannungsart der Versorgungsspannung	
Max. Anzahl der adressierbarer	
Max. Anzahl der adressierbaren digitalen E/A	
Ausführung	
Bearbeitungszeit (1K, Binäranweisungen)	0,12ms
Anzahl der HW-Schnittstellen Ir	
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-232	
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485	
Anzahl der HW-Schnittstellen USB	
Anzahl der digitalen Eingänge	
Anzahl der digitalen Ausgänge	
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 SUCONA	
Unterstützt Protokoll für LON	
Unterstützt Protokoll für PROFIBUS	
Unterstützt Protokoll für PROFINET CBA	
Unterstützt Protokoll für SERCOS	
Unterstützt Protokoll für Foundation Fieldbus	

---

Unterstützt Protokoll für AS-Interface Safety at Work

Unterstützt Protokoll für DeviceL

Unterstützt Protokoll für INTERBUS-Safety

Unterstützt Protokoll für PROFI

Unterstützt Protokoll für SafetyBUS p

Unterstützt Protokoll für sonstig

Funkstandard Bluetooth

Funkstandard WLAN 802.11

Funkstandard GPRS

Funkstandard GSM

Funkstandard UMTS

IO-Link Master

Systemkomponente

Redundanzfähigkeit

Mit Display

Speicherart

Speichergröße 64000kByte

Programmspeichererweiterung

Tragschienenmontage möglich

Wand-/Direktmontage möglich

Fronteinbau möglich

Rack-Montage möglich

Geeignet für Sicherheitsfunktionen

Explosionsschutz-Kategorie für

Explosionsschutz-Kategorie für Staub

Breite 150mm

Höhe 90mm

Tiefe 95mm

[PLC CPU-module 24 V TM241CEC24T online kaufen](#)

