

PLC CPU-module 24 V TM221M16TG

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET6104465
EAN	3606480611308
Producer	Schneider Electric
Producer-Model	TM221M16TG
Producer-Typ	TM221M16TG
min. Order	
Class	SPS-Grundgerät

Technische Informationen

Versorgungsspannung bei DC 24...24V

Spannungsart der Versorgungsspannung

Max. Anzahl der Zeitschaltuhren

Max. Anzahl der adressierbaren analogen E/A

Max. Anzahl der adressierbarer

Ausführung

Bearbeitungszeit (1K, Binäranw 0.2ms

Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-232

Anzahl der HW-Schnittstellen s

Anzahl der HW-Schnittstellen USB

Anzahl der analogen Eingänge

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 MODBI

Unterstützt Protokoll für Data-Highway

Unterstützt Protokoll für Devicecl

Unterstützt Protokoll für SUCONET

Unterstützt Protokoll für LON

Unterstützt Protokoll für PROFINET IO

Unterstützt Protokoll für PROFII

Unterstützt Protokoll für SERCOS



Unterstützt Protokoll für EtherNet/IP	
Unterstützt Protokoll für AS-Inte	
Unterstützt Protokoll für DeviceNet Safety	
Unterstützt Protokoll für INTERf	
Unterstützt Protokoll für PROFI-safe	
Unterstützt Protokoll für SafetyE	
Unterstützt Protokoll für sonstige Bussysteme	
Funkstandard Bluetooth	
Funkstandard WLAN 802.11	
Funkstandard GPRS	
Funkstandard GSM	
Funkstandard UMTS	
IO-Link Master	
Systemkomponente	
Redundanzfähigkeit	
Mit Display	
Speicherart	
Speichergröße	640kByte
Programmspeichererweiterung möglich	
Tragschienenmontage möglich	
Wand-/Direktmontage möglich	
Fronteinbau möglich	
Rack-Montage möglich	
Geeignet für Sicherheitsfunktion	
Explosionsschutz-Kategorie für Gas	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Breite	70mm
Höhe	90mm
Tiefe	70mm

[PLC CPU-module 24 V TM221M16TG online kaufen](#)

