

PLC CPU-module 24 V TM221M16R

Allgemeine Informationen

Products_Model ET6104462

EAN 3606480611254

Producer Schneider Electric

Producer-Model TM221M16R Producer-Typ TM221M16R

min. Order

Class SPS-Grundgerät

Technische Informationen

Versorgungsspannung bei DC 24...24V

Spannungsart der Versorgungsspannung

Anzahl der Relaisausgänge

Max. Anzahl der Zeitschaltuhren

Max. Anzahl der adressierbarer

Max. Anzahl der adressierbaren digitalen E/A

Ausführung

Bearbeitungszeit (1K, Binäranweisamg)

Anzahl der HW-Schnittstellen se

Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485

Anzahl der HW-Schnittstellen U

Anzahl der analogen Eingänge

Anzahl der digitalen Eingänge

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 Devicel

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 INTERI

Unterstützt Protokoll für PROFIsafe

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 Sicherheitsfunktior

Explosionsschutz-Kategorie für Gas

Explosionsschutz-Kategorie für

Breite 70mm Höhe 90mm Tiefe 70mm

PLC CPU-module 24 V TM221M16R online kaufen