

PLC CPU-module 100 V 231486

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET0733806
EAN	
Producer	Mitsubishi Electric
Producer-Model	231486
Producer-Typ	FX3U-16MR/ES
min. Order	
Class	SPS-Grundgerät



Technische Informationen

Versorgungsspannung bei AC	100...240V
Spannungsart der Versorgungsspannung	
Max. Anzahl der adressierbarer	
Max. Anzahl der adressierbaren digitalen E/A	
Ausführung	
Bearbeitungszeit (1K, Binäranweisung)	0,05ms
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 per	
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 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-Highway	
Unterstützt Protokoll für DeviceNet	

Unterstützt Protokoll für LON

Unterstützt Protokoll für SERCC

Unterstützt Protokoll für sonstige Bussysteme

Systemkomponente

Speicherart

Speichergröße 64kByte

Programmspeichererweiterung möglich

Tragschienenmontage möglich

Wand-/Direktmontage möglich

Breite 130mm

Höhe 90mm

Tiefe 86mm

[PLC CPU-module 100 V 231486 online kaufen](#)