

Logic module 24 V 111019

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET6101470
EAN	4015081105298
Producer	Eaton (Moeller)
Producer-Model	111019
Producer-Typ	ES4P-221-DRXD1
min. Order	
Class	Logikmodul



Technische Informationen

Versorgungsspannung bei DC	20.4...28.8V
Spannungsart der Versorgungsspannung	
Schaltstrom	8A
Anzahl der analogen Eingänge	
Anzahl der analogen Ausgänge	
Anzahl der digitalen Eingänge	
Anzahl der digitalen Ausgänge	
Mit Relaisausgang	
Anzahl der HW-Schnittstellen Ir	
Anzahl der HW-Schnittstellen PROFINET	
Anzahl der HW-Schnittstellen s	
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-422	
Anzahl der HW-Schnittstellen s	
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell TTY	
Anzahl der HW-Schnittstellen U	
Anzahl der HW-Schnittstellen parallel	
Anzahl der HW-Schnittstellen V	
Anzahl der HW-Schnittstellen sonstige	
Mit optischer Schnittstelle	
Unterstützt Protokoll für TCP/IP	
Unterstützt Protokoll für PROFII	
Unterstützt Protokoll für CAN	
Unterstützt Protokoll für INTERI	
Unterstützt Protokoll für ASI	
Unterstützt Protokoll für KNX	
Unterstützt Protokoll für MODBUS	
Unterstützt Protokoll für Data-H	
Unterstützt Protokoll für DeviceNet	

Unterstützt Protokoll für LON	
Unterstützt Protokoll für PROFIB	
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 PROFISafe	
Unterstützt Protokoll für SafetyBUS p	
Unterstützt Protokoll für sonstig	
Funkstandard Bluetooth	
Funkstandard WLAN 802.11	
Funkstandard GPRS	
Funkstandard GSM	
Funkstandard UMTS	
IO-Link Master	
Redundanzfähigkeit	
Mit Display	
Schutzart (IP)	
Grundgerät	
Erweiterbar	
Erweiterungsgerät	
Mit Zeitschaltuhr	
Tragschienenmontage möglich	
Wand-/Direktmontage möglich	
Fronteinbau möglich	
Rack-Montage möglich	
Geeignet für Sicherheitsfunktion	
Kategorie nach EN 954-1	
SIL gemäß IEC 61508	
Performance Level nach EN ISO 13849-1	
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex	
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex ib)	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Explosionsschutz-Kategorie für Staub	
Breite	107.5mm
Höhe	90mm



Tiefe

72mm

[Logic module 24 V 111019 online kaufen](#)

