

## Logic module 24 V SR2D101BD

### Allgemeine Informationen

Products_Model	ET0744518
EAN	3389110549751
Producer	Schneider Electric
Producer-Model	SR2D101BD
Producer-Typ	SR2-D101BD
min. Order	
Class	Logikmodul

### Technische Informationen

Versorgungsspannung bei DC	24...24V
Spannungsart der Versorgungsspannung	
Schaltstrom	8A
Anzahl der digitalen Eingänge	
Anzahl der digitalen Ausgänge	
Mit Relaisausgang	
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell	
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 SUCONET	
Unterstützt Protokoll für LON	
Unterstützt Protokoll für PROFINET IO	
Unterstützt Protokoll für PROFIBUS DP	
Unterstützt Protokoll für SERCOS	
Unterstützt Protokoll für Foundation	
Unterstützt Protokoll für EtherNet/IP	
Unterstützt Protokoll für AS-Interface	
Unterstützt Protokoll für DeviceNet Safety	
Unterstützt Protokoll für INTERBUS	
Unterstützt Protokoll für PROFIsafe	

---

Unterstützt Protokoll für sonstige Bussysteme

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 Sicherheitsfunktionen

Zugehöriges Betriebsmittel (Ex

Zugehöriges Betriebsmittel (Ex ib)

Explosionsschutz-Kategorie für

Explosionsschutz-Kategorie für Staub

Breite 71.2mm

Höhe 90mm

Tiefe 59.5mm

[Logic module 24 V SR2D101BD online kaufen](#)

