

Logic module 100 V 100 V SR2D101FU

Allgemeine Informationen

Products_Model ET0744520

EAN 3389110549775

Producer Schneider Electric

Producer-Model SR2D101FU

Producer-Typ SR2-D101FU

min. Order

Class Logikmodul

Technische Informationen

Versorgungsspannung bei AC £ 100...240V

Versorgungsspannung bei AC 60000z.240V

Spannungsart der Versorgungs

Schaltstrom 8A

Anzahl der digitalen Eingänge

Anzahl der digitalen Ausgänge

Mit Relaisausgang

Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-232

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 SUCON

Unterstützt Protokoll für LON

Unterstützt Protokoll für PROFII

Unterstützt Protokoll für PROFINET CBA

Unterstützt Protokoll für SERCC

Unterstützt Protokoll für Foundation Fieldbus

Unterstützt Protokoll für EtherNe

Unterstützt Protokoll für AS-Interface Safety at Work

Unterstützt Protokoll für Devicel

Unterstützt Protokoll für INTERBUS-Safety



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 Sicherheitsfunktior

Zugehöriges Betriebsmittel (Ex ia)

Zugehöriges Betriebsmittel (Ex

Explosionsschutz-Kategorie für Gas

Explosionsschutz-Kategorie für

Breite 71.2mm

Höhe 90mm

Tiefe 59.5mm

Logic module 100 V 100 V SR2D101FU online kaufen