

4 Fach Relais/SC-SR.4REL-2804R

SRIPEM 35 mm DIN Hutschienen Relaismodul mit 4 Relais à 16/80* Ampere

Eigenschaften

- 4 Relais können softwarekontrolliert ein- / ausgeschaltet werden.
- Schaltet Gleich- und Wechselströme, so wie im Kleinsignalmodus sicher analoge oder digitale Signale.
- Hohe Stromschaltfähigkeit 16A oder 80* Ampere *Kurzzeitiger Einschaltstrom für jeden einzelnen Kontakt.
- Hohe Schaltspannungsbreite 0V – 300V AC, 0V-400V DC.
- Einfache vor Ort Bedienoberfläche vereinfacht Test der Anwendung, Konfiguration und eventuelle Fehlersuche.
- Softwaregesteuerte Tasten und Status Leuchtdioden.
- Einfach zu bedienende Benutzerschnittstelle, vereinfachter Systemtest sowie Fehlersuche, Polaritätsanzeige pro Ausgang.
- Äußerst solides, EMV optimiertes Vollmetallgehäuse mit zusätzlicher Anschlussabdeckung.
- Galvanische Isolierung zwischen Ausgang und interner SELV Spannung. Gemeinsames Massepotential der Ausgänge.
- Kein zusätzliches Netzgerät zur Spannungsversorgung erforderlich.
- Softwarekontrollierter, umweltfreundlicher Stromsparmmodus wenn die Ausgänge nicht verwendet werden.
- Die SRIPEM-Kommunikation Interfaces ermöglicht auf einfachste Weise komfortable Installationen. Mehr Informationen hierzu siehe unter SRIPEM.
- Integrierte Manipulationsdetektion meldet unberechtigtes Eindringen in den Geräteanschluss.
- Betriebstemperaturbereich: - 20 ° C bis + 55 ° C • Gütesiegel CE, angestrebte Prüfungen und Zulassungen VDE, VDS, UL, GS.
- Wir entwickeln unsere Geräte mit hohem Umweltbewusstsein.

Weitere interessante Informationen

- Bitte lesen Sie mehr über allgemeine SRIPEM-Eigenschaften im Dokument "SRIPEM Kurzbeschreibung"
- Bitte lesen Sie auch das interessante Dokument "SCLAN Kurzbeschreibung"

Abbildung



SRIPEM 35mm DIN Hutschienen Relaismodul mit 4 Relais à 16/80* Ampere



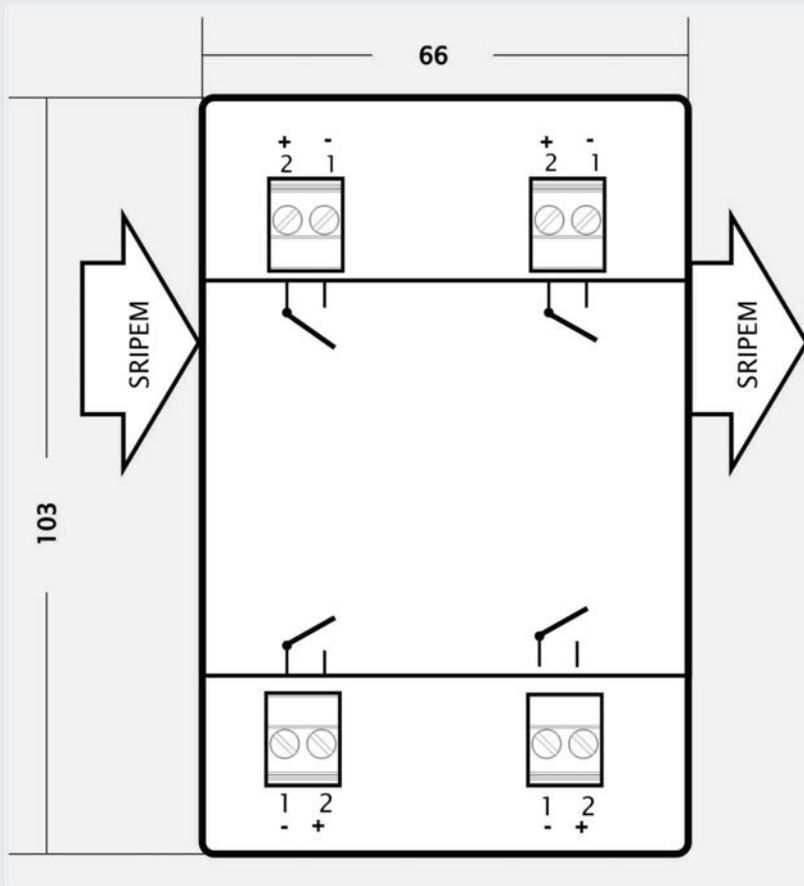
Technische Kurz Daten

- Volle Software Kontrolle
- Lastmanagement
- 66 mm breit / 103 mm hoch / 98 mm tief
- Gewicht 600 g
- Gehäusematerial Metall
- Stahlblech verzinkt
- Aluminium Strangguss

Verpackungseinheit: 25 Stck.

Anwendungsbeispiele

- Alarmanlagen
 - Licht - Management
 - Licht-Steuerungen
 - Multiroom Audio/Video
 - Multiroom-Entertainment
 - Heizungs-Steuerungen
 - Klimaanlage-Steuerungen
 - Persönliche Sicherheit
 - Wintergartensteuerung
 - usw.....
- Aktiver dynamischer Fluchtwegeplan
-- Aufzug Fernsteuerung -
Badewannenautomation -
Beschallungsanlagen -
Behindertengerechtes Wohnen -
Beschaltungssteuerung -
Besucherführung - Brauchwasser
Bewirtschaftung - Broadcast
AudioVideo - Computergesteuertes -
Schalten/Warten - Conferencing
Technology - Duschaautomation -
Einzelraum-Regelungen
Energieeinspar Methoden -
Energiemanagement Event
Management - Control
Fassadenelemente - Automation
Fernbedientes Schalten mittels IR-
Fernbedienung, GSM, SMS, Email,
Internet www wap -
Gartenbewässerung
Gebäuderesourcen Verwaltung -
Gesundheitsfürsorge - Heimkino-
Steuerung - Jalousien-Steuerungen
- Kaufmännisches FacilityManagement
- Komfortables Wohnen / Leben -
Markisen



Automation - Medienserver-
Steuerung - Möbelaautomation heben,
senken, schwenken, schieben,
bewegen - Motor-Management
Motor-Steuerungen -Museums
Management
Niedrigenergiehaus Wintergarten
Energieertrags Optimierung - Online
Wartung, Pflege, Instandsetzung -
Passiv (energieelos) Kühlen/Heizen
Präsentationssteuerungen - Raum
Ressourcen Management Raumklima
Optimierung - Regenwasser
Bewirtschaftung
Ressourcenmanagement - Elektro-
Heizung-Kühlung - Rollo-
Steuerungen - Seniorenfürsorge -
Sicherheitsanlagen Solaranlagen
Steuerungen - SPA/Wellness-
Anwendungen - Springbrunnen
Automation - Licht und Pumpen
Sprinkler Anlagen - Steuerung von
Pumpen, Garagentoren, Hofotoren,
Fenster, Klappen, Deckeln usw. -
Steuerung von Unterhaltungs-
Elektronik - Technisches
FacilityManagement -
Teichsteuerungen - Touchpanel -
Media Remote Control - Tür Video
Gegensprechanlagen - Türklingel
Steuerung Verdunkelungssteuerung -
Video Konferenz-Systeme -
Visualisierungen - Vorhang -
Motorisierungen Wartungskontexte -
Wetterabhängiges Steuern/Managen
- Zugangskontrolle - Zugangs
Berechtigung
Spitzenlastmanagement usw...

Kompatibel mit Produkten folgender Hersteller

- Altenburger
- AMX
- Bang & Olufsen
- Bose
- Bostonacoustics
- BuildNet
- Bürkert
- ChannelPlus
- Chief
- Clearone
- Comm-tec
- Creakustik
- Crestron
- Cue
- DIS
- DMX
- Dynaudio
- Eff Eff
- EnOcen
- Helios
- Hermstedt
- Honeywell
- Johnson Controls
- Kaba Gilgen AG
- Kefaudio
- Lexicon
- Lft - Tactus
- Logitech
- Lutron
- Mediacraft
- MediaNet
- One For All
- Osram AG
- Philips AG
- Phoenix Contact
- ProCon
- Prodys
- Prodytel
- QED
- t-t-f-s
- Rato
- Reson
- Revox
- Runco
- Russound
- SCLAN
- SE-Electronic
- Simens AG
- Silent Gliss
- Somfy
- Sonace
- Sonavis
- Sowero
- SRIPEM
- T & A
- Theatertouch
- Triad
- Universal Remote
- Voice Point
- Wago
- WS-Spalluto
- X10
- Xantech

Kontakt Angaben

www.medianet-home.de
Email : info@medianet-home.de

Tel : +49(0) 6103 697784
Fax : +49(0) 6103 697785

By **MediaNet**
Am Taubhaus 29
63303 Dreieich
Germany

