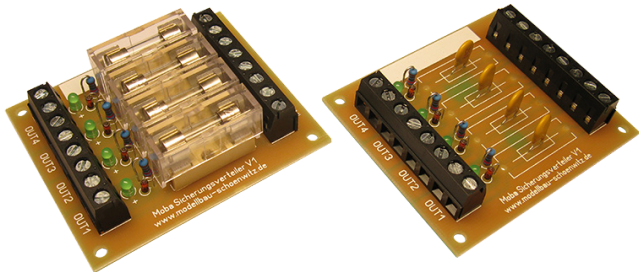


Modellbahn Sicherungsverteiler

Einbau- und Funktionsanleitung

Der Sicherungsverteiler bietet Ihnen 4 voneinander getrennte und abgesicherte Stromkreise. Schützen Sie Ihre Modellbahn und separieren verschiedene Versorgungsbereiche.



- 500mA Feinsicherungen

Artikelnummer: 01-03-19-03

- 1,0A Rückstellbare PTC Sicherung

Artikelnummer: 01-03-19-04

*Bitte beachten Sie, dass die Sicherungsverteiler keinen vollwertigen Schutz von Leib und Leben bieten kann. Nur richtig angewandt und dimensioniert wird das Risiko eines Kabelbrandes reduziert.

Die Spannung wird z.B. an IN1 angelegt und bei intakter Sicherung an OUT1 wieder ausgegeben. Über die vier Status LEDs haben Sie jederzeit einen Überblick ob die Sicherung ausgelöst hat und der Ausgang mit Spannung versorgt wird.

Den weißen Flächenaufdruck können Sie als Beschriftungsfeld verwenden.

Es stehen zwei Versionen zur Auswahl (siehe Artikelnummer Vorderseite):

1. Konventionelle Absicherung mit 4 Feinsicherungen á 500mA Mittelträge.
2. Elektronische PTC Sicherung, die sich bei unterschreiten des Haltestrom automatisch zurückstellt.

Optional empfehlen wir unser Montageset mit Abstandshaltern und Schrauben.

Artikelnummer: 11-12-02-08

Technische Daten:

- Anzahl der Stormkreise: 4
- Abmessungen (L x B): 65mm x 55mm
- Eingangsspannung: max. 24V AC/DC
- max. Querschnitt der Anschlussklemmen: 1,5mm²
- max. Strom der Anschlussklemmen: 12A
- Sicherungswert Typ Schmelzsicherung: 5x20mm 0,5A Mittelträge
- Sicherungswert Typ PTC Sicherung: 1A Auslösestrom, 0,5A Haltestrom

Impressum

Modellbau Schönwitz - Christian Schönwitz

Giesensdorfer Weg 67, 23909 Ratzeburg

USt-IdNr. DE 271712246

WEEE-Reg.-Nr. DE 90917952

E-Mail: info@modellbau-schoenwitz.de

www.modellbau-schoenwitz.de

www.facebook.com/ModellbauSchoenwitz



Nicht geeignet für Kinder unter 14 Jahren.
Verschluckbare Kleinteile.

