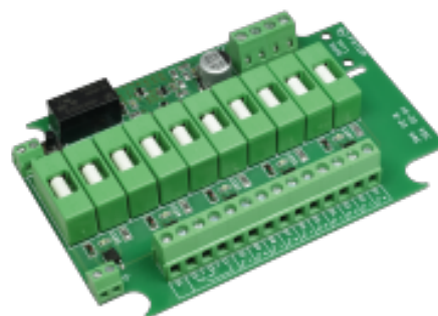


3071

Sicherungsmodul, 10-30 VDC, 8-30 VAC

Technische Daten

Versorgungsspannung	10-30 VDC, 8-30 VAC
Stromaufnahme	23 mA @12 VDC, 33 mA @24 VDC
Number of channels	5
Cable dimension - input	0,2 - 2,5 mm ²
Cable dimension - output	0,14 - 1,5 mm ²
Max. load per channel	30 V / 2 A
Input current max.	10 A
Abmessungen (L x W)	116 x 80

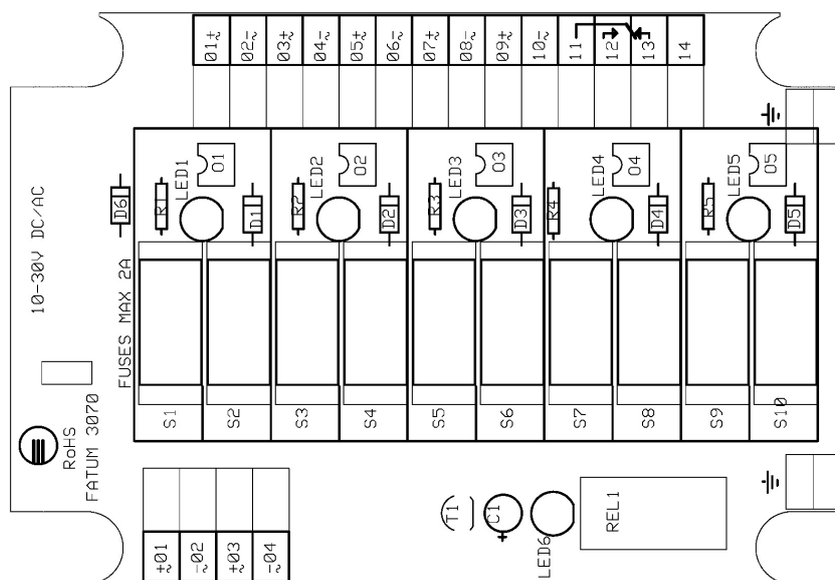


Beschreibung

3071 ist ein Sicherungsmodul, der für die Verteilung der Stromversorgung 10 A auf 5 Sektionen vorgesehen ist.

Das Produkt verfügt über einen doppelten Eingang für die Stromversorgung und fünf unabhängig gesicherte Ausgänge. Die Ausgänge (+) und (-) jedes Kanals werden durch separate Sicherungen geschützt. Der Normalzustand jedes Kanals wird mit grünen LEDs signalisiert. In jedem Kanal erkannte Fehler (keine Spannung oder aktivierte Sicherung) werden mit roter LED-Kontrolle und einem Relais-Schalten angezeigt.

Lieferbar mit Schraubklemmen mit Liftfunktion.



BESTELLUNGSMITTELUNG

Artikel	Beschreibung
3071.03	Sicherungsmodul, 10-30 V DC/AC; Schraubklemme