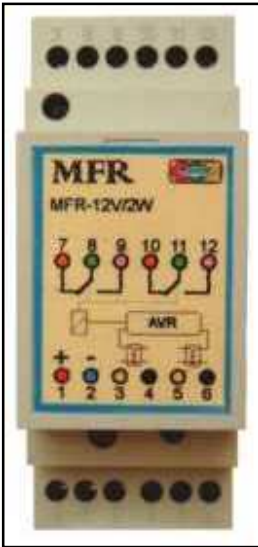


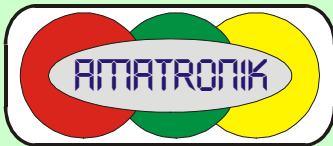
Multifunktionsrelais MFR



Relais gehören zu den ältesten elektromechanische Bauteilen in der Elektrotechnik und sind auch noch heute für bestimmte Anwendungsfälle die preiswerteste Lösung. Benötigt man jedoch mehr als das normale Schalten (z. B. ein Zeitrelais), ist dies auch mit höheren Kosten verbunden. Als Alternative dazu soll eine Ansteuereinheit für (fast) jedes Relais vorgestellt werden, dessen Funktionalität industriell gefertigten Modulen ebenbürtig sein dürfte.

Diese Modul besitzt zwei galvanisch getrennte Eingänge, die je nach Programmierung über Boolesche Funktionen verknüpft werden können.

Die PC-Kopplung zur Programmierung kann über die parallele Schnittstelle im eingeschalteten Zustand erfolgen.



<http://hardware.freepage.de/amatronik/index.htm>

E-Mail: ingolf.bauer@nexgo.de