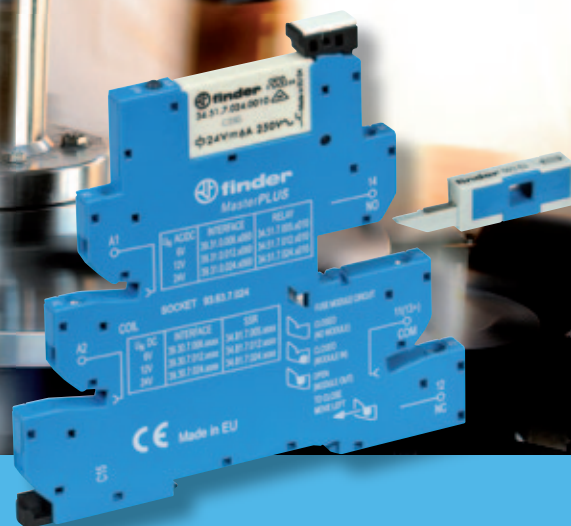


Mehr als nur ein Koppelrelais!



MasterINTERFACE – Koppelrelais

Die FINDER *MasterINTERFACE* – Serie verkörpert ein neues Koppelrelais-Konzept in der 6,2 mm schmalen Bauform. Diese Serie bietet eine kostengünstige und platzsparende Lösung für eine Vielzahl von industriellen Anwendungen. Durch die fünf unterschiedlichen Versionen wird je nach Anforderung eine Optimierung des Platzbedarfs, des Installationsaufwands, der Bedienerfreundlichkeit und der Funktionstüchtigkeit ermöglicht.

Spezifikationen

- Koppelrelais-Versionen 6,2 mm schmal, für Tragschiene TH35
- Ausgang bestückt mit EMR- oder SSR-Relais (EMR 6 A / SSR bis 2 A)
- 6 kV (8 mm) Spannungsfestigkeit zwischen Spule und Kontakt
- Integrierte EMV-Spulenbeschaltung, LED, Halte- und Demontagehebel
- Schraubklemmen für Schlitz- und Kreuzschlitz-Schraubendreher
- Zubehör: Sicherungs-Modul, *MasterADAPTER*, Kammbrücken, Isolierplatte



Details auf Anfrage



Master**INTERFACE** – Koppelrelais



Master**BASIC** - 39.11.x.xxx.xx60 (EMR) / 39.10.x.xxx.xxxx (SSR)

- Grundausführung - Universell als Koppelrelais im Eingang zur SPS oder im Ausgang der SPS zur Ansteuerung von Aktoren
- Vorzugstypen (EMR): 39.11.0.024.0060, Betriebsspannung: 24 V AC / DC
39.11.8.230.0060, Betriebsspannung: 230 V AC



Master**PLUS** - 39.31.x.xxx.xx60 (EMR) / 39.30.x.xxx.xxxx (SSR)

- Universell als Koppelrelais im Eingang zur SPS oder im Ausgang der SPS zur Ansteuerung von Aktoren
- Mit Steckplatz für Ausgangs-Sicherungsmodul
- Typ 39.3x.3 mit Reststromunterdrückung
- Vorzugstypen (EMR): 39.31.0.024.0060, Betriebsspannung: 24 V AC / DC
39.31.8.230.0060, Betriebsspannung: 230 V AC



Master**INPUT** - 39.41.x.xxx.5060 (EMR) / 39.40.x.xxx.xxxx (SSR)

- Zum vorteilhaften Anschließen von Sensoren an den SPS-Eingang
- Keine zusätzlichen Reihenklemmen erforderlich
- Reduzierung des Installationsaufwandes durch Kammbriücken
- Vorzugstypen (EMR): 39.41.0.024.5060, Betriebsspannung: 24 V AC / DC
39.41.8.230.5060, Betriebsspannung: 230 V AC



Master**OUTPUT** - 39.21.x.xxx.xx60 (EMR) / 39.20.x.xxx.xxxx (SSR)

- Zum vorteilhaften Anschließen von Aktoren an den SPS-Ausgang
- Keine zusätzlichen Reihenklemmen erforderlich
- Reduzierung des Installationsaufwandes durch Kammbriücken
- Vorzugstypen (EMR): 39.21.0.024.0060, Betriebsspannung: 24 V AC / DC
39.21.8.230.0060, Betriebsspannung: 230 V AC



Master**TIMER** - 39.81.0.xxx.xx60 (EMR) / 39.80.0.xxx.xxxx (SSR)

- 8 Zeitfunktionen und 4 Zeitbereiche bis 6 h
- Zeit-Feineinstellung und LED-Anzeige frontseitig
- Optional: Ausgangs-Sicherungsmodul
- Vorzugstyp (EMR): 39.81.0.024.0060, Betriebsspannung: 24 V AC / DC

Zubehör

Typ 093.63



Sicherungsmodul

Typ 093.68

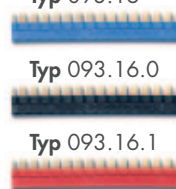


MasterAdapter

Typ 093.16

Typ 093.16.0

Typ 093.16.1



Kammbriücken

Typ 093.60



Isolierplatte

Ihr FINDER Partner: