

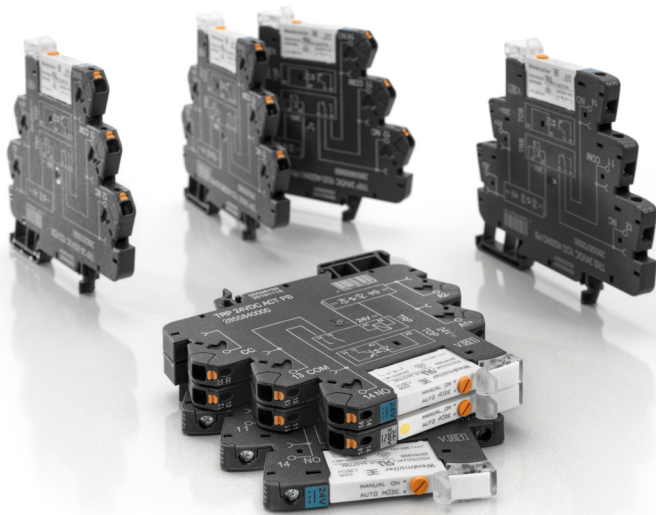
Klippon® Relay

TERMSERIES Relaismodule mit Prüftaste

Wartung und Inbetriebnahme durch manuelle Bedienbarkeit erleichtern

In vielen Situationen kommt es darauf an, Prüfprozesse möglichst schnell und einfach durchführen zu können. Relaismodule der TERMSERIES sind jetzt auch mit Prüftaste erhältlich und bieten hier einen hohen praktischen Nutzen.

Mit der manuell arretierbaren Prüftaste lassen sich Ein- oder Ausgabesignale einfach simulieren. So können Maschinen und Anlagen bei Inbetriebnahme und Wartung schrittweise getestet werden. Die orangefarbene Prüftaste ist sofort erkennbar und leicht zu bedienen. TERMSERIES Relaismodule mit Prüftaste erweitern unsere bewährte TERMSERIES Produktfamilie. Sie sind kompatibel mit dem Zubehör der TERMSERIES und lassen sich mit Interface Adaptern, Querverbindungen und Trennwänden ergänzen.



Ihre besonderen Vorteile:

- Arretierbare Prüftaste**
 Die Prüftaste ermöglicht eine einfache Simulation digitaler Ein- und Ausgabesignale. Zum Schutz gegen Fehlbedienung ist sie nur mit einem Schraubendreher arretierbar.
- Ergänzende Aktorversion**
 In der Aktorversion können Einspeise- und Rückleiter direkt an das Relaismodul angeschlossen werden. Dadurch entfällt die intensive Einzeladerverdrahtung, und die Verdrahtungszeit wird erheblich verkürzt.
- Universell einsetzbar**
 TERMSERIES-Relaismodule mit Prüftaste sind mit dem gesamten Zubehör der bewährten TERMSERIES kompatibel. Das ermöglicht hohe Flexibilität und einfache Integration in bestehende Anlagen.





- Betrieb rein manuell oder über das Ein-/Aus-Signal der steuernden Signalquelle möglich
- Einfache Simulation digitaler Ein- und Ausgabesignale bei Inbetriebnahme und Wartungsarbeiten
- Erhältlich als Aktorversion, mit Goldkontakten sowie mit speziellem Multispannungseingang (24 - 230 V UC)

Typ	Nennspannung	Kontaktausführung	Kontaktmaterial	Anschlusstechnik	VPE	Best.-Nr.
TRP 24VDC 1CO AGSNO PB	24 V DC	1 Wechsler	AgSnO	PUSH IN	10	285580000
TRP 24VUC 1CO AGSNO PB	24 V UC	1 Wechsler	AgSnO	PUSH IN	10	2855810000
TRP 24-230VUC 1CO AGSNO ED2 PB	24 - 230 V UC	1 Wechsler	AgSnO	PUSH IN	10	2855910000
TRP 24VDC 1CO AGSNO AU PB	24 V DC	1 Wechsler	AgSnO + Au	PUSH IN	10	2855830000
TRP 24VUC 1CO AGSNO AU PB	24 V UC	1 Wechsler	AgSnO + Au	PUSH IN	10	2855820000
TRP 24-230VUC 1CO AGSNO AU ED2 PB	24 - 230 V UC	1 Wechsler	AgSnO + Au	PUSH IN	10	2855900000
TRP 24VDC ACT PB	24 V DC	1 Schließer	AgSnO	PUSH IN	10	2855840000
TRS 24VDC 1CO AGSNO PB	24 V DC	1 Wechsler	AgSnO	Schraubanschluss	10	2855870000
TRS 24VUC 1CO AGSNO PB	24 V UC	1 Wechsler	AgSnO	Schraubanschluss	10	2855890000
TRS 24-230VUC 1CO AGSNO ED2 PB	24 - 230 V UC	1 Wechsler	AgSnO	Schraubanschluss	10	2855930000
TRS 24VDC 1CO AGSNO AU PB	24 V DC	1 Wechsler	AgSnO + Au	Schraubanschluss	10	2855860000
TRS 24VUC 1CO AGSNO AU PB	24 V UC	1 Wechsler	AgSnO + Au	Schraubanschluss	10	2855880000
TRS 24-230VUC 1CO AGSNO AU ED2 PB	24 - 230 V UC	1 Wechsler	AgSnO + Au	Schraubanschluss	10	2855920000
TRS 24VDC ACT PB	24 V DC	1 Schließer	AgSnO	Schraubanschluss	10	2855850000



Besuchen Sie unsere Webseite für mehr Informationen
www.weidmueller.de/termpb



Besuchen Sie unseren Online-katalog für weitere Informationen