

Dezentrales Schalten von Verbrauchern

Kanalrelais SWITCH

Die Kanalrelais SWITCH KR 462 und KR 465 sind Funktionseinheiten, die mit *MOBALine* angesteuert werden. Diese Relaisboxen mit Signal-/Schaltstromkreisen werden dezentral vor Ort installiert, genau dort, wo sie benötigt werden.

Eine optische Zustandsanzeige erleichtert die Kontrolle. Die Kombination mehrerer SWITCH ermöglicht den Ausbau auf bis zu 64 Kanäle. In Verbindung mit der PC-Software "Switch Editor" lassen sich selbst komplexe Schalt- und Signalprogramme erstellen.

Kanalrelais SWITCH

Universell einsetzbare Kanalrelais mit 2 (KR 462) oder 5 (KR 465) Signal- und Schaltstromkreisen. Die Programmierung erfolgt über die steuernde Hauptuhr mit MOBALine, über die Zeitzentrale MTC (Master Time Center) oder über die PC-Software "Switch Editor" unter WINDOWS. Die Kanalrelais werden direkt von MOBALine gespeist, daher ist keine weitere Speise- oder Steuerleitung erforderlich. Es sind Kombinationen der beiden Kanalrelais bis zu 64 Kanälen möglich. Die Montage erfolgt auf DIN-Standard-Montageschienen.

Technische Daten

- Potentialfreie Umschaltkontakte (2 x UM - KR 462/5 x UM - KR 465)
- Steuerung und Speisung über MOBALine
- minütliche Schaltfunktionen (Ein/Aus)
- Signalfunktionen für die Dauer von 1 - 99 Sek.
- Schaltleistungen 250 V, 150 W, 1250 VA
- Abmessungen:
B 95 mm x H 95 mm x T 45 mm

Option:

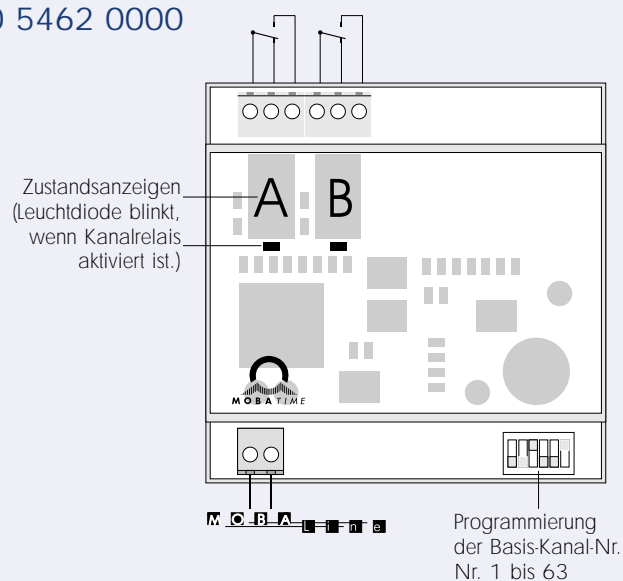
Als Option ist die PC-Software "Switch Editor" erhältlich, mit der in der gewohnten WINDOWS-Umgebung auch komplexe Schalt- und Signalprogramme auf übersichtliche Weise erstellt und über die serielle Schnittstelle in die Hauptuhr geladen werden können.

Bestell-Nr. B028 0005 0020

Technische Änderungen vorbehalten

2-Kanal-Relais

Bestell-Nr. B600 5462 0000



5-Kanal-Relais

Bestell-Nr. B600 5465 0000

