

Multifunktions-Zeitrelais MFZ61NP-8..230V UC



1 Schließer 10A/250V AC, Glühlampen
2000 W*. Stand-by-Verlust nur 0,5 Watt.

Für Einbau- und AP-Montage. 45 mm lang,
55 mm breit, 18 mm tief.

Kontaktschaltung im Nulldurchgang zur
Schonung der Kontakte und Lampen, insbe-
sondere verlängert dies die Lebensdauer von
Energiesparlampen.

Modernste Hybrid-Technik vereint die Vorteile
verschleißfreier elektronischer Ansteuerung mit
hoher Schaltleistung von Spezialrelais.

**Durch die Verwendung eines bistabilen Relais
gibt es auch im eingeschalteten Zustand kei-
ne Spulen-Verlustleistung und keine
Erwärmung hierdurch.**

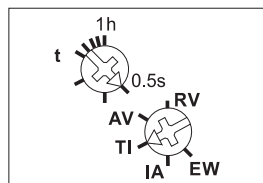
Universal-Steuerspannung 8..230V UC.
Versorgungs- und Schaltspannung 230V.

Sehr geringes Schaltgeräusch.

Zeiten zwischen 0,5 Sekunden und einer
Stunde einstellbar.

* Die maximale Last kann ab einer Verzöge-
rungs- oder Taktzeit von 5 Minuten genutzt
werden. Bei kürzeren Zeiten reduziert sich
die maximale Last wie folgt:
Bis 2 Sekunden 300W, bis 2 Minuten 700W,
bis 5 Minuten 1500W.

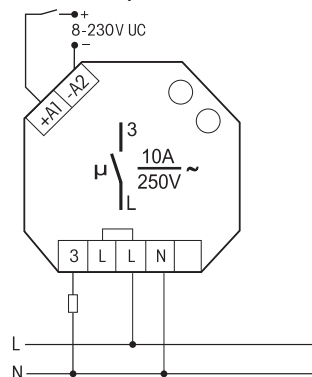
Funktions-Drehschalter



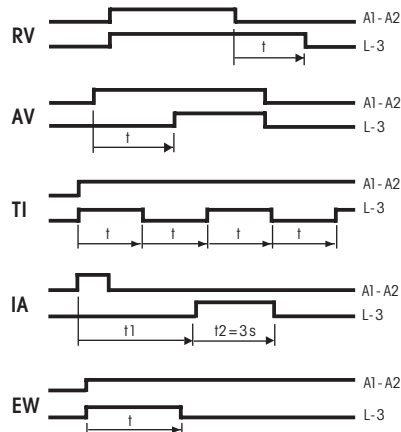
Funktionen F

- RV = Rückfallverzögerung
- AV = Ansprechverzögerung
- TI = Taktgeber mit Impuls beginnend
- IA = Impulsgesteuerte Ansprechverzögerung
- EW = Einschaltwischer

Anschlussbeispiel



Funktionsbeschreibungen



Achtung!

**Diese Geräte dürfen nur durch eine
Elektrofachkraft installiert werden, andernfalls
besteht Brandgefahr oder Gefahr eines
elektrischen Schlags!**