

Treppenlichtzeitschalter TLZ12-230V



1 Schließer nicht potenzialfrei 16A/250V AC,
Glühlampen bis 2000W, ESL bis 100W,
ohne Ausschaltvorwarnung. Stand-by-Verlust
nur 0,7 Watt.

Reiheneinbaugerät für Montage auf
Tragschiene DIN-EN 60715 TH35.

1 Teilungseinheit = 18 mm breit, 58 mm tief.

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

Steuer-, Versorgungs- und Schaltspannung
230V.

Sehr geringes Schaltgeräusch.

Zeiteinstellung ca. 0,2 bis 12 Minuten.

Glimmlampenstrom bis 50mA, abhängig
von der Zündspannung der Glimmlampen.

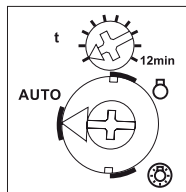
Eigener Dauerlicht-Schalter mit dem
großen Drehschalter.

Für 3- und 4-Leiter-Schaltungen, nach-
schaltbar, mit Dachbodenbeleuchtung bei
4-Leiter-Schaltung.

Automatische Erkennung der Schaltungsart.

Ohne Ausschaltvorwarnung und
Kontaktschaltung im Nulldurchgang.

Funktions-Drehschalter

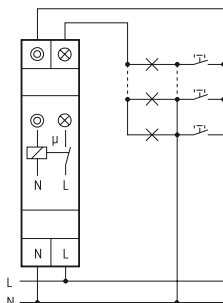


= Dauerlicht

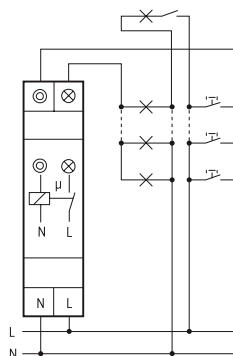
= Dauerlicht eingeschaltet

AUTO = Funktion ist aktiv

Anschlussbeispiele



3-Leiter-Schaltung, nachschaltbar



4-Leiter-Schaltung mit Dach-
bodenbeleuchtung, nachschaltbar

Steuertaster 230V mit
Glimmlampenstrom bis 50mA

Lampenanschluss

Stand-by-Verlust (Wirkleistung) 0,7W



Die Zugbügelklemmen der Anschlüsse
müssen geschlossen sein, also die
Schrauben eingedreht, um die Geräte-
funktion prüfen zu können. Ab Werk
sind die Klemmen geöffnet.

Achtung!

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