

T – 16 T – 16G

Beschreibung:

Treppenlichtzeitschalter zur Montage auf DIN-Schiene mit frontaler Zeiteinstellung. Geeignet zur Steuerung der Treppenhausbeleuchtung, Beleuchtung von Gemeinschaftsanlagen, Toiletten, Lüfter usw.

- Nachschaltbar
- Manueller Schalter: AUTO/PERMANENT
- Für 3 oder 4-Leiter-Anschluss

Technische Daten:

Betriebsspannung 120 oder 230 V AC

Frequenz 50 Hz

Schaltleistung 10 A / 230 V AC

Maximale Last

- Glühlampen: 2000 W.
- Leuchtstofflampen mit Kompensation: 800 VA.
- Halogenlampen (Niedervolt): 1200 VA.
- Halogenlampen (230V AC): 2000 W.
- Energiesparlampen: 700 VA.
- LEDs: 100 VA.

Zeiteinstellung T-16 45 Sek. bis 7 Min.
T-16G 3 Min. bis 30 Min.

Manueller Schalter ON/AUTO

Umgebungstemperatur -10 °C bis + 50 °C

Funktion Aktivierung durch Taster. Während des Ablaufs der eingestellten Zeit kann durch erneutes Betätigen des Tasters ein neuer Zyklus gestartet werden.

Schutzart IP 20 gemäß EN 60529 bei korrekter Montage

Montage DIN- Schiene gemäß EN 60715

