

Produktinformation

Timer für zeitgesteuerten Kondensatablass

Art-Nr.: timer-01 / Marke: [ODE](#)



59,50EUR

inkl. 19% USt. zzgl. Versand

Staffelpreise

Ab 5	58,31EUR - Sie sparen 1,19EUR
Ab 10	56,53EUR - Sie sparen 2,97EUR
Ab 20	53,55EUR - Sie sparen 5,95EUR

Lieferzeit 1 bis 5 Tage

Timer für zeitgesteuerten Kondensatablass

von 24 bis 240V AC/DC \pm 10% 50/60Hz

ACHTUNG: passt nur für Ventile mit Steckerform A (30x30mm)

Nicht passend für kleinen Ventile mit Steckerform B

PRODUKTBESCHREIBUNG:

Produktinformation

Der zeitgesteuerte Kondensatableiter wurde eigens für Ablassventile entwickelt. Das Gerät ist ganz einfach programmierbar. Die Öffnungszeit kann durch den Trimmer "ON" zwischen 0.5 und 10 Sekunden und die Intervallzeit zwischen den beiden Öffnungen mit dem Trimmer "OFF" von 0.5 bis 45 Minuten eingestellt werden. Sobald das Gerät angeschaltet wird, ist es zur Prüfung des Ventils bereit. Die ON/OFF-Folge wiederholt sich, solange das Gerät angeschaltet ist. Zwei LEDs zeigen den Betriebszustand an. Mit der "TEST" Taste kann die Programmierung geprüft und die Prüffolge aus der "ON" Position wiederholt werden.

TECHNISCHE MERKMALE:

Anschlussspannung: von 24 bis 240V AC/DC $\pm 10\%$ 50/60Hz

Ausgangsspannung: gleich wie Anschlussspannung

Ausgangsstrom: max. 1A

Stromverbrauch: max. 8mA

Betriebstemperatur: von -40°C bis $+60^{\circ}\text{C}$

Verbinder: EN 175301-803 / ISO 4400

Schutzgrad: zusammengebaut IP65

Abmessungen: 69 x 43 x 21mm

Spannung "EIN": 0.5 bis 10 Sekunden

Spannung "AUS": 0,5 bis 45 Minuten

Genauigkeit: $\pm 10\%$

Anzeiger: grüner LED - OFF-Phase; roter LED - ON-Phase.

Weitere Informationen sowie Abmessungen entnehmen Sie bitte dem Datenblatt im Pdf Format.

[Datenblatt](#)
