

Tempo Dual Select

Elektronischer Bewässerungscomputer

Datenblatt



Produktgruppe

Tempo Dual Select

Art.-Nr.	Bezeichnung
CL84880000	Tempo Dual Select

Kurzbeschreibung

Elektronischer Bewässerungscomputer

Einsatzbereich

Garten-, Terrassen-, Balkon-, und Gewächshausbewässerung

Anwendungsgebiet

kleine bis mittelgroße Gärten, Gewächshäuser, Anzucht- und Pflanzbeete

Verwendung

Bewässerungscomputer zur automatischen Regelung der Wasserversorgung für oberirdische und unterirdische Bewässerungssysteme.

Technische Kurzbeschreibung

- Steuerung von zwei unabhängigen Bewässerungsleitungen bis zu 98 verschiedene Programme
- Bewässerungszyklus: alle 8, 12, 24 Stunden oder alle 2, 3, 5, 7 Tage
- Bewässerungsdauer: 1 bis 90 Minuten
- Taste für den sofortigen Start oder einen bis zu 1-23 Std. verzögerten Start eine zusätzliche, manuelle Bewässerung von 5 Minuten kann jederzeit per Knopfdruck gestartet werden
- Betrieb mit 2 x AA 1,5 V Batterie (nicht inklusive)
- 3/4" IG für Wasserhahnanschluss
- Betriebsdruck 0,2 bis 12 bar
- Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click-System) mit waschbarem Filter
- Durchflussmenge: 41 l/min (5 bar)
- stoßfest und witterungsbeständig, aber nicht winterfest
- Gehäuse: ABS

Betriebsdaten

Art.-Nr.	CL84880000
Fördermedium Temperatur	+0°C bis +35°C
max. Anlagendruck	12 bar
Qualität Fördermedium (z.B. Sandgehalt, Beschaffenheit etc.)	sauber, frei von Festkörpern oder schleifenden Partikeln, nicht zähflüssig, nicht aggressiv, nicht kristallisiert und chemisch neutral, ähnlich den Eigenschaften von Wasser
Sonstiges 1	für 2 Leitungen 98 mögliche Programme und OFF einstellbar, Möglichkeit zum sofortigen oder 1-23 Stunden zeitverzögerten Start, manuelle Testfunktion mit 5 Minuten
Sonstiges 2	Anschlussmöglichkeit für Regensensor mit Kabel oder Funk-Regensensor

Aufbau, Werkstoffe und Produkteigenschaften

Art.-Nr.	CL84880000
Anschlusskabel	nein
Sonstiges 3	waschbarer Filter, LCD-Display zur Funktionsanzeige

Tempo Dual Select

Maße & Gewicht (Produkt)

Art.-Nr.	CL84880000
Länge	150
Höhe	163
Tiefe/Breite	111
Gesamtgewicht (kg)	0,69
Trinkwasseranschluss	3/4" IG