

Aquadue Duplo Evolution

Elektronischer Bewässerungscomputer

Datenblatt



Produktgruppe

Aquadue Duplo Evolution

Art.-Nr.	Bezeichnung
CL84100000	Aquadue Duplo Evolution

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

- elektronischer 2-Wege Bewässerungscomputer für die präzise und flexible Steuerung von bis zu 3 Bewässerungen pro Tag und Leitung
- verschiedene teil-individuelle Bewässerungsprogramme pro Leitung durch einfache Einstellung mit nur 3 Tasten und Anzeige sämtlicher Funktionen auf einem großen Flüssigkristalldisplay. Das Display ermöglicht die Anzeige und das Löschen der Programme. Außerdem die Möglichkeit zur Einstellung mit einer manuellen Funktion zwischen 15 - 60 Minuten.
- Bewässerungszyklus pro Leitung getrennt einstellbar entweder bis zu 3 mal am Tag (Abstand frei wählbar) oder 1 mal pro Woche sowie Möglichkeit zum Ausschluss bestimmter Wochentage
- Bewässerungsdauer frei einstellbar von 1 Minute bis zu 24 Stunden
- Gehäuse aus ABS, stoßfest und witterungsbeständig, aber nicht winterfest (frostfreie Installation) und mit perfekt wasserdichter Elektronik sowie doppletten bistabilem Magnetventil
- Betrieb mit 1x 9V-Batterie (nicht inklusive), digitale Anzeige des Batteriestandes
- Betriebsdruck von 0,5 bis 12 bar und einer Durchflussmenge von 35 l/min bei 5 bar mit 3/4" IG für Wasserhahnanschluss, Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click), waschbarem Filter und klappbarem Schutzdeckel
- optional erhältlicher Regensensor anschließbar ("CL909150000 Rain Sensor mit Kabel")

Betriebsdaten

Art.-Nr.	CL84100000
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	vielseitige und teil-individuell einstellbare Bewässerungsprogramme, manuelle Funktion mit 15 - 60 Minuten
Sonstiges 2	Anschluss eines Regensensors mit Kabel möglich

Aquadue Duplo Evolution

Aufbau, Werkstoffe und Produkteigenschaften

Art.-Nr.	CL84100000
Anschlusskabel	nein
Sonstiges 3	waschbarer Filter, doppeltes bistabiles Magnetventil

Maße & Gewicht (Produkt)

Art.-Nr.	CL84100000
Länge	96
Höhe	225
Tiefe/Breite	108
Gesamtgewicht (kg)	0,69
Trinkwasseranschluss	3/4" IG