

# Multipla® DC 230/24 V

Steuergerät für Tropf- und unterirdische Bewässerung

## Datenblatt



## Produktgruppe

# Multipla® DC 230/24 V

Art.-Nr.	Bezeichnung
CL80580000	Steuergerät Multipla® AC 230/24 V LCD

## Kurzbeschreibung

Steuergerät für Tropf- und unterirdische Bewässerung

## Einsatzbereich

unterirdische Bewässerung

## Anwendungsgebiet

Gartenbewässerung

## Technische Kurzbeschreibung

- elektronischer Bewässerungscomputer Multipla mit 6 Leitungen (Linien) für die Bewässerung
- Bewässerungsdauer: 5, 10, 15, 20, 30, 60 Minuten
- Einstellung der Bewässerungsdauer mit 6 Drehknöpfen (je einer pro Leitung)
- Drehknopf „Frequency“ für die Einstellung der Wiederholung des Bewässerungsprogramms in festgelegten Zeitintervallen: alle 8, 12, oder 24 h oder 2, 3, 4 oder 7 Tage
- „Start“-Taste für den sofortigen Start des Programms
- „Test/Manual“-Taste für eine 5 Min. Testbewässerung (Auswahl der Linie durch Drücken des Knopfes 1x = Leitung 1, 2x = Leitung 2 etc.) der einzelnen Linien
- die LED der jeweiligen Leitung leuchtet beim Bewässerungsvorgang und im Display wird die aktive Liniennr. sowie die verbleibende Restbewässerungszeit angezeigt
- „Start + ... Hours“-Taste für eine Verzögerung des Programmstarts um bis zu 23 Stunden
- Steckersymbol im Display informiert über die Stromversorgung
- externer Transformator 230-24 V (erfüllt die EG- Richtlinien) für den Stromanschluss im Lieferumfang enthalten
- Anschluss von 9 V Alkaline-Pufferbatterie (nicht im Lieferumfang enthalten) empfohlen (für Speicherung der Programme bei Stromausfall)
- Installation: an der Wand, überdacht, witterungsgeschützt, nicht unter 0°C und über +50°C
- Anschlussmöglichkeit für Regensensor mit Kabel vorhanden
- Gehäuse: ABS, Abdeckung: PC

## Lieferumfang

externer Transformator 230-24 V im Lieferumfang enthalten

## Maße & Gewicht (Produkt)

Art.-Nr.	CL80580000
Länge	215
Höhe	188
Tiefe/Breite	60
Gesamtgewicht (kg)	1,07