



PROGRAMMATORE A BATTERIA MONOSTAZIONE CLABER

Programmatore elettronico alimentato a batteria alcalina 9 Volt. Installabile direttamente dentro il pozzetto. Tempi d'irrigazione da 1 minuto a 23 ore con possibilità di effettuare fino a 6 cicli d'irrigazione giornalieri. Non compatibile con il sensore di pioggia. Fornito con elettrovalvola Claber 1" femmina.

G 182 060 Programmatore a batteria monostazione Claber



PROGRAMMATORE A BATTERIA RAIN BIRD WP

Programmatore elettronico alimentato con 2 batterie alcalina 9 Volt. La sua configurazione impermeabile all'acqua gli permette di essere installato sia all'esterno sia in un pozzetto e di resistere all'umidità ed in condizioni ambientali difficili. Tempi d'irrigazione da 1 minuto a 12 ore. Tre programmi indipendenti. Compatibile con il sensore di pioggia. Massimo carico per stazione 1 elettrovalvola bistabile più valvola principale. I programmatori WP funzionano con le elettrovalvole bistabili RPE. Massima distanza tra programmatore e elettrovalvola 30 mt con cavo 1,5 mmq. Dimensioni: L = 183 x H = 156 x P = 56 mm

G 164 600 Programmatore a batteria 2 zone Rain Bird WP 2

G 164 605 Programmatore a batteria 4 zone Rain Bird WP 4

G 164 610 Programmatore a batteria 6 zone Rain Bird WP 6

G 164 615 Programmatore a batteria 8 zone Rain Bird WP 8



PROGRAMMATORE A BATTERIA HUNTER SVC

Programmatore elettronico alimentato a batteria alcalina 9 Volt. Costruito a norma IP68 è possibile installare il programmatore SVC direttamente nel pozzetto. Tempi d'irrigazione da 1 minuto a 4 ore. Programmazione delle zone in maniera indipendente. Compatibile con il sensore di pioggia. Il programmatore SVC funziona con elettrovalvole bistabili Hunter PGV.

G 182 210 Programmatore a batteria 2 zone Hunter SVC-200

G 182 220 Programmatore a batteria 4 zone Hunter SVC-400

PROGRAMMATORE A BATTERIA HUNTER XCH

I programmatori Hunter della serie XCH sono alimentati da 6 pile alcaline tipo stilo. Tempi d'irrigazione da 1 minuto a 4 ore. Regolazione percentuale Water Budget. Tre programmi indipendenti con quattro partenze per programma. Sportello con chiusura a chiave. Massimo carico per stazione 1 elettrovalvola bistabile più comando pompa o valvola principale. Posizionamento anche all'esterno, non in pozzetto. Compatibile con il sensore di pioggia. Il programmatore XCH funziona con elettrovalvole bistabili Hunter PGV. Massima distanza tra programmatore e elettrovalvola 150 mt con cavo 1,0 mmq. Dimensioni: L = 178 x H = 220 x P = 64 mm.

G 164 705 Programmatore batteria 4 zone Hunter XCH-400

G 164 710 Programmatore batteria 6 zone Hunter XCH-600

G 164 715 Programmatore batteria 8 zone Hunter XCH-800

G 164 720 Programmatore batteria 10 zone Hunter XCH-1000

G 164 725 Programmatore batteria 12 zone Hunter XCH-1200



PROGRAMMATORE A BATTERIA HUNTER WV

Programmatore elettronico per comando a distanza alimentato a batteria alcalina 9 Volt. Per la programmazione non è necessario aprire il pozzetto poiché il radiocomando WVP comunica fino a 30 metri di distanza dal ricevitore WVC. Costruito a norma IP68 è possibile installare il ricevitore WVC direttamente nel pozzetto. Tempi d'irrigazione da 1 minuto a 4 ore. Compatibile con il sensore di pioggia. Il telecomando gestisce fino a 999 ricevitori. Il ricevitore WVC funziona con elettrovalvole bistabili Hunter PGV.

G 182 260 Radiocomando Hunter WVP

G 182 263 Ricevitore a 1 zona Hunter WVC-100

G 182 265 Ricevitore a 2 zone Hunter WVC-200

G 182 270 Ricevitore a 4 zone Hunter WVC-400

