

Scheda Tecnica

Computer Gestionali > Controlavaggio

> Programmatore Filter Wash



DESCRIZIONE:

Applicazione

- Gestione delle batterie filtranti automatiche

Specifiche

- Controllo del ciclo di pulizia mediante pressostato differenziale e/o a tempo
- Gestione del tempo di lavaggio filtro e pausa tra filtri consecutivi
- Alimentazione unità: box pannello verde batteria 12 V CC
box pannello giallo 220V 50 Hz

Caratteristiche hardware

- Uscite: 2 ÷ 4 uscite
- Tensione uscite: 24 V AC - 12 V Latch
- Uscita configurabile per comando master valve
- Ingressi: pressostato differenziale
- Box esterno

Materiali

- Box: PVC/ABS

Cod.	n° uscite	Alimentazione	
		in	out
AAC571	2	220 V	24 V
AAC573	3	220 V	24 V
AAC572	4	220 V	24 V
AAC550	2	12 V CC	12 V Latch
AAC552	3	12 V CC	12 V Latch
AAC551	4	12 V CC	12 V Latch

ACCESSORI

Cod.	Descrizione	Alimentazione	
		in	out
AAC1055	Alimentatore da rete	230 V AC	12 V cc
Batterie 1,5 volt non comprese			

Automazione