

MP 100 rack Cod. 3101



Descrizione

Questo controller è stato progettato per l'inserimento nel quadro di controllo del sistema di lavaggio; è perciò estremamente compatto, con collegamenti posteriori a morsetti estraibili e con i principali comandi accessibili frontalmente. Tramite apposita sonda, il display fornisce in continuo la percentuale del detergente presente, mentre varie uscite permettono il collegamento a pompe o valvole per il ripristino della concentrazione. Il display a due cifre non indica la conducibilità in mS ma la percentuale di prodotto rilevata dalla sonda.

Deve essere installato unitamente a una delle sonde presenti nella categoria "Sonde Conduttimetriche"

Caratteristiche tecniche

Alimentazione	24Vac
Consumo	max. 10 VA
Interblocco	N.O. (contatti puliti)
Galleggiante prodotto	N.O. (contatti puliti)
Tempo dosaggio	1 - 99 minuti
Uscite dosing	A) 24 Vac 1A B) Relè N.O. 1A C) Analogica 0-5V / 0-10V
Uscita allarme	N.O. 1A
Dosaggio immediato o ritardato 10"	Con abilitazione interna
Pulsante "manual"	Con abilitazione interna
Pulsante "carica iniziale"	Frontale
Pulsante "function"	Frontale
Dimensioni in mm.	68x137x96 h