



Timer Siata per Demi – Spedizione in Tutta Italia



TIMER DEMINERALIZZAZIONE

CARATTERISTICHE GENERALI

Frutto del più che decennale know-how acquisito dall'azienda nel campo dell'elettronica, i timer SIATA costituiscono l'indispensabile completamento alle funzioni svolte dalle valvole nel trattamento delle acque primarie e di processo. Molto più evoluti di qualsiasi meccanismo elettromeccanico, i timer, in virtù della sofisticata ricerca da cui provengono, sono concepiti con una tale flessibilità d'uso da avvicinarsi a qualsiasi esigenza espressa dall'utenza.

Le funzioni di controllo svolte dai timer SIATA si sono ampliate al punto di garantire non soltanto una maggiore efficienza di qualunque impianto, ma anche e soprattutto un significativo risparmio nel rapporto produzione/costi di gestione. Come per le valvole, la tecnologia SIATA è in grado di fornire sia soluzioni standard per un ampio range di richiesta, che soluzioni, estetiche e tecniche, totalmente personalizzate. L'ufficio tecnico interno, inoltre, assicura al cliente un'assistenza a tutto campo e la consulenza sui sistemi di controllo.

www.centrodepurazione.com



AQUA IONIC PLUS

Tempi di rigenerazione regolabili. Rigenerazione per conduttività o per volume o entrambi. Completo di interfacce per servizi ausiliari, funziona con distributore idraulico o con due separati C-A. Due scale di lettura 0,1-50 1-500

Alimentazione a 220 V volts con trasformatore interno.

Box di protezione IP65 (a parete) 240 L x 185 H x 115 P mm.

Box di protezione da incasso 192 L x 144 H x 185 P mm.



AQUA IONIC PRO

Lavora in duplex. Tempi di rigenerazione regolabili. Rigenerazione per conduttività o per volume o entrambi. Completo di interfacce per servizi ausiliari, funziona con distributore idraulico o con due separati C-A, per linea.

Due scale di lettura 0,1-50 1-500

Alimentazione a 220 V volts con trasformatore interno.

Box di protezione IP65 (a parete) 240 L x 185 H x 115 P mm.

www.centrodepurazione.com

