

## Transmisor pH/CE



Referencia: -

### pH

rango de pH 0 a 14 pH  
 Precisión de pH (@ 25°C / 77°F) ± 0.5% fs pH  
 calibración de pH Manual, 2 puntos, a través de trimmers: pH: compensadores de compensación y pendiente

### EC / TDS

Rango EC 0 a 10 mS / cm  
 Precisión de la CE ± 2% fs CE  
 Calibración EC Manual, 2 puntos, a través de trimmers: EC: 0 y 5 mS / cm trimmers  
 Compensación de temperatura automática, de 0 a 60 ° C (32 a 132 ° F) con ? = 2% / ° C



### Medidor general

electrodo de pH Electrodo de pH HI1001 (sugerido, no incluido), pin de ajuste HI1283 (no incluido)  
 Sonda EC / TDS HI3001 (no incluido) con constante celular 2.1

### Medidor de control de proceso

Fuente de alimentación	12-24 VDC
Ambiente	0 a 50 ° C (32 a 122 ° F); RH máx. 95% sin condensación
Clasificación del IP	IP54
Dimensiones	160 x 105 x 31 mm
Peso	280 g
Información sobre pedidos	Todos los modelos HI98143 se suministran con instrucciones.