

Transmisor pH/CE





Referencia: -

pH

rango de pH $\,$ 0 a 14 pH Precisión de pH (@ 25°C / 77°F) \pm 0.5% fs pH

calibracion de pH Manual, 2 puntos, a través

de trimmers: pH: compensadores de

compensación y pendiente

EC / TDS

Rango EC 0 a 10 mS / cmPrecisión de la CE $\pm 2\%$ 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

EC / TDS (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 $^{\circ}$ C (32 a 122 $^{\circ}$

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.