

Sonda de conductividad, resistividad, TDS y salinidad de cuatro anillos

SKU: HI 7631233

RESUMEN

Recomendado para una amplia gama de aplicaciones de agua de procesos industriales, el HI7631233 proporciona mediciones estables en un amplio rango de medición y no requiere calibraciones frecuentes. Un sensor de temperatura integral mide la temperatura del proceso y ajusta la conductividad medida a una temperatura de referencia mediante la aplicación de algoritmos de compensación especializados.

DESCRIPCIÓN

Recomendado para una amplia gama de aplicaciones de agua de procesos industriales, el HI7631233 proporciona mediciones estables en un amplio rango de medición y no requiere calibraciones frecuentes. Un sensor de temperatura integral mide la temperatura del proceso y ajusta la conductividad medida a una temperatura de referencia mediante la aplicación de algoritmos de compensación especializados.

ESPECIFICACIONES

HI7631233, Sonda de conductividad, resistividad, TDS, salinidad, CE, 7631233

ACCESORIOS

Recomendado para una amplia gama de aplicaciones de agua de procesos industriales, el HI7631233 proporciona mediciones estables en un amplio rango de medición y no requiere calibraciones frecuentes. Un sensor de temperatura integral mide la temperatura del proceso y ajusta la conductividad medida a una temperatura de referencia mediante la aplicación de algoritmos de compensación especializados.
