

R6S - SENSOR AE DE USO GENERAL DE 60 KHZ CON CABLE COAXIAL INTEGRAL

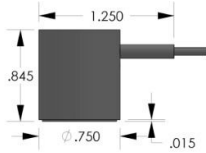


SKU: N / A | **Categorías:** [Sensores de propósito general](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES

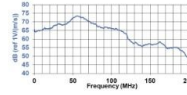
R6S - Sensor AE de uso general de 60 kHz con cable coaxial integral

Outline Drawing



R6S - Sensor AE de uso general de 60 kHz con cable coaxial integral

Tabla de calibración



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Descripción del producto

R6S es un sensor de banda estrecha de baja frecuencia con una sensibilidad muy alta. Tiene una buena respuesta de frecuencia en el rango de 35-100 kHz. Este sensor es un candidato ideal para aplicaciones que requieren alta sensibilidad a las señales AE a bajas frecuencias. Cuenta con una construcción de acero resistente con un cable coaxial integrado que sale en el lateral con un conector BNC. El pequeño tamaño del sensor lo hace particularmente adecuado para su montaje en espacios reducidos.

Especificaciones y detalles

[Hoja de datos del producto](#)

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO