



SN-SPCP-FDR2

Sensor de impacto y vibración para puertas y ventanas. Grado3



Características

- Sensor de impacto y vibración con tecnología DSF con un radio de acción de 4m2.
- DEA Sensor Fusion (DSF) de tipo stand-alone para la protección de todo tipo de aberturas contra rotura (impactos ligeros y fuertes), impactos continuos y ruptura.
- Combina la confiabilidad del transductor piezoeléctrico con la tecnología MEMS, una electrónica integrada que garantiza la detección puntual y el ajuste del sensor.
- Está equipado con un dispositivo anti-extracción y la calibración se simplifica mediante el uso de DIP SWICTH.
- Grado de seguridad: certificado Grado 3 (EN-50131-2-8).
- Clase ambiental: certificado Classe II.
- Material: ABS.
- Color: blanco.
- Dimensiones sensor: 89 x 26 x 20 mm.
- Peso neto: 46 g.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/sn-spcp-fdr2-sensor-de-impacto-y-vibracion-para-puertas-y-ventanas-grado3-16217>