

DHI-ARD812

Botón de pánico



- Montaje en superficie con tornillos.
- Funciona en una amplia gama de entornos con un voltaje que no supera los 250 VDC y una corriente que no supera los 300 mA.
- Funciona sin fuente de alimentación.
- Se incluye una clave de reinicio para restablecer rápidamente el dispositivo si es necesario.

Resumen del sistema

El dispositivo activa alarmas con solo presionar un botón.

Escena

Ideal para lugares donde las alarmas deben activarse manualmente en caso de emergencia, como mostradores de bancos, baños accesibles y habitaciones para personas mayores.

Especificación técnica

Puerto

Salida de alarma 1, NC/NO, 250 VCC, máx. 300 mA

General

Temperatura de funcionamiento - 10 °C a +55 °C (+14 °F a +131 °F)

Humedad de funcionamiento ≤95% (HR)

Dimensiones del producto 49,5 mm × 32,5 mm × 53,5 mm (1,95" × 1,28" × 2,11") (largo × ancho × alto)

Peso neto 34 g (0,07 libras)

Peso bruto 41,5 g (0,09 libras)

Instalación Montaje superficial

Material de la carcasa abdominales

Color de apariencia Cineroso

Certificaciones CE

Nivel anticorrosión Protección básica

Temperatura de almacenamiento - 10 °C a +55 °C (+14 °F a +131 °F)

Humedad de almacenamiento ≤95% (HR)

Dimensiones del embalaje 56,0 mm × 35,0 mm × 56,0 mm (2,20" × 1,38" × 2,20") (largo × ancho × alto)

Información sobre pedidos

Tipo	Modelo	Descripción
Botón de pánico	DHI-ARD812	Botón de pánico

Dimensiones (mm[pulgadas])

