

Detector de Humo Fotoeléctrico 85dB Coati

REF. AF123120



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Detector de humo fotoeléctrico blanco de la marca COATI preparado para evitar falsas alarmas, como puede ser el humo de un cigarro. Dispone de botón de test de funcionamiento para comprobar su correcta conexión y de alarma con gran sonoridad, de 85dB. Permite una instalación sencilla ya que no necesita montaje ni cableado. Incluye una pila de 9 Voltios.

ACABADO

Blanco

EMBALAJE

Blíster

CLASE ETIM

EC001763

INFORMACIÓN TÉCNICA

FUNCIÓN ACÚSTICA

Sí

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

-10 - 40 °C

TIPO

Detector de humo

TEMPERATURA DE TRABAJO (°C)

Entre -10°C y 40°C

NORMATIVA

GARANTÍA

3 años

REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2014/30/UE EMC | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 14604:2005 | EN 50130-4:2011 | EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
8412852123127	0.185	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	20000000
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	18412852123124	MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	10	2.125
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
2000000	160	1.85
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	250	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.185	500	