

Détecteur sismique CD470



ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC
Tension	8V ~ 15V
Sortie relais type	DC
Sortie relais tension	50V
Sortie relais ampérage	120mA

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	80 x 23 x 20 mm
Matériel	Plastique ABS
Poids net	25 g
Poids avec emballage	30 g

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Indicateurs LED	Oui
Anti sabotage	Oui
Protection contre les fausses alarmes	Oui

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Technologie	Filaire
-------------	----------------

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-40 °C ~ 55 °C
Degré de protection	IP42
Utilisation	Intérieur

CERTIFICATION

Classe	3
Norme	EN50131

DÉTECTION

Distance détection	3 m
Technologie de détection	Sismique

CAPTEUR

Réglage sensibilité	Oui
---------------------	------------

