

## GD 330

## Detektor zbitcia szyby, klejony, wyjście przekaźnikowe



## Dane techniczne

Max. obszar detekcji	2 m radio (standard 3 mm glass)
Certyfikaty	EN 50131-2-7-2:2013 Grade 2, VdS class B - G192531, SBSC 10-31 Klass 1/2
Napięcie zasilania	8-15 VDC
Pobór prądu	5 mA (17 mA alarm)
Dane styków kontaktu	48 VDC / 100 mA
Wskazanie alarmu	LED
Zabezpieczenie sabotażowe	Tak
Czas podtrzymania alarmu	Zatrząsk
Reset alarmu	Zdjęcie zasilania
Podłączenie	Przewód
Materiał obudowy	Plastik ABS
Kolor	Biały
Temperatura pracy	-40°C - +70°C
Klasa ochronna obudowy	IP 67
Wymiary (H x Ø) mm	16 x 35
Grade	2

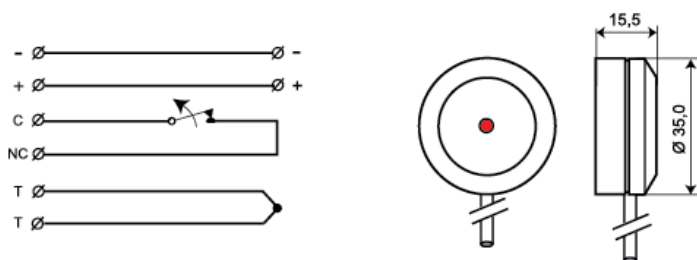


GD 330 jest detektorem zbitcia szyby z wyjściem przekaźnikowym umożliwiającym bezpośrednie podłączenie go do linii alarmowej dowolnego panelu sterującego. Przeznaczony jest do zabezpieczania szyb standardowych i hartowanych w oknach i drzwiach w miejscach publicznych, biurach i domach prywatnych.

Można go także instalować na szybach z zabezpieczającą zewnętrzną warstwą folii, pod warunkiem, że zostanie zamontowany bezpośrednio na szybie, a nie na folii. Folia powinna być usunięta w promieniu 5 cm od miejsca montażu detektora.

Detektor reaguje na drgania generowane przez szybę w momencie jej zbitcia. Jest bardzo odporny na wszelkie zakłócenia w otoczeniu szyby. Może być stosowany do całodobowej ochrony. Doskonale nadaje się do zabezpieczania szklanych gablot chroniących wartościowe przedmioty.


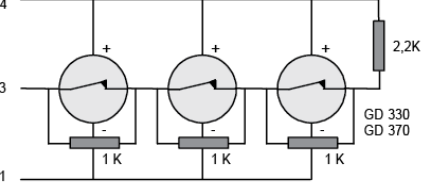
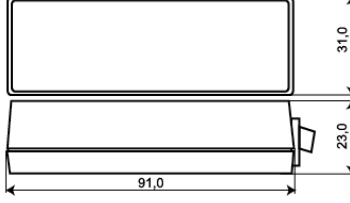




W zestawie znajduje się szablon definiujący miejsce klejenia detektora /przy wybranym rogu okna/, formatka do rozprowadzania kleju oraz plastikowy wspornik ułatwiający montaż kabla.



## DO ZAMÓWIENIA

Indeks	Opis
GD 330	Detektor zbitcia szyby z wyjściem przekaźnikowym, kabel 3 m
GD 330-6	Detektor zbitcia szyby z wyjściem przekaźnikowym, kabel 6 m
GD 330-10	Detektor zbitcia szyby z wyjściem przekaźnikowym, kabel 10 m

## Akcesoria / polecane produkty

	<p><b>IU 370</b></p> <p>Interfejs dla detektorów serii GD 330 i GD 370</p>		
	<p><b>CG 100</b></p> <p>Przepust kablowy</p>		
	<p><b>GDK 100</b></p> <p>Zestaw do klejenia detektorów zbita szyby</p>		
	<p><b>GVT 500</b></p> <p>Tester pasywnych detektorów zbita szyby GD 300/GD 400</p>		
	<p><b>GVT 5000</b></p> <p>Tester detektorów zbita szyby i wibracyjnych</p>		

## Akcesoria / polecane produkty

**JB 102**

Skrzynka przyłączeniowa,  
12 przyłączy

