

GD 370-S

Detektor zbitia szyby do szkła laminowanego, klejony



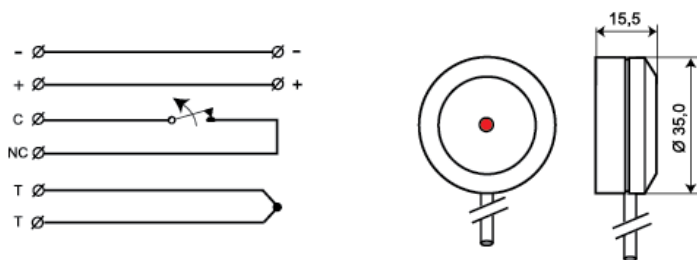
Dane techniczne

Max. obszar detekcji	Promień 2 m (float 4-6 mm)
Certyfikaty	EN 50131-2-7-2:2013 Grade 2, VdS G 110523 Class B, SBSC 10-33 Class 3
Pobór prądu	1,5 mA (3 mA w stanie alarmu)
Wyjście alarmowe	Przełącznik, NC
Dane styków kontaktu	50 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
Klasa ochronna obudowy	IP 67
Wymiary (H x Ø) mm	16 x 35
Wymiary (L x W x H) mm	91 x 31 x 23



Gd 370-S posiada wszystkie cechy GD 370 z możliwością szybkiego podłączenia do linii alarmowych systemu z zastosowaniem skrzynki przyłączeniowej JB 103-6.


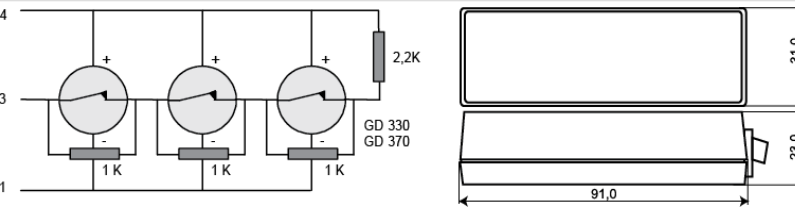
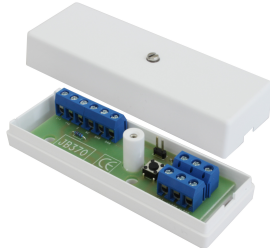
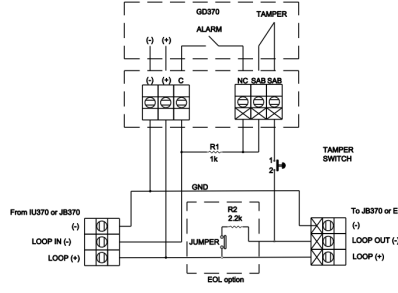
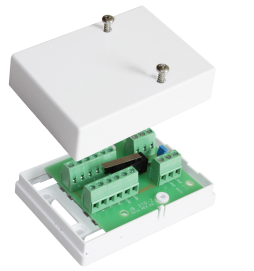
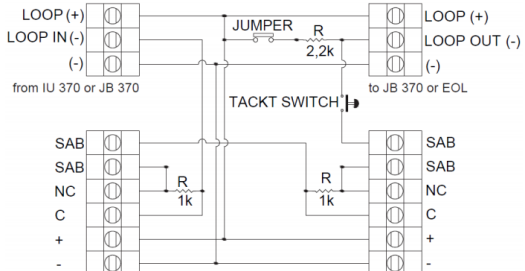
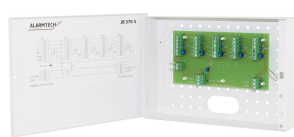
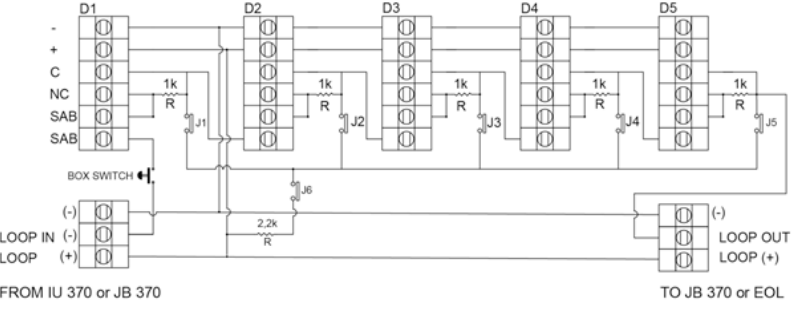

Detektor ze spiralnym kablem, zakończonym łączem telefonicznym 6/6 umożliwiającym szybki montaż z gniazdem łącza, wbudowanym w skrzynkę przyłączeniową JB 103-6. Rozwiązanie to umożliwi szybkie odłączenie detektora od systemu w razie konieczności demontażu okna w celu np. czyszczenia.



DO ZAMÓWIEN

Indeks	Opis
GD 370-S	Detektor zbitia szyby z wyjściem przełącznikowym, klejony, spiralny kabel zakończony 6-stykową wtyczką RJ, również do szyb laminowanych
GD 370-SJ	Detektor zbitia szyby z wyjściem przełącznikowym, klejony, spiralny kabel zakończony 6-stykową wtyczką RJ plus skrzynka przyłączeniowa JB 103-6, również do szyb laminowanych

Akcesoria / polecane produkty

	<p>IU 370</p> <p>Interfejs dla detektorów serii GD 330/ GD 370/ GD 470</p>	
	<p>JB 370</p> <p>WYCOFANY - Zastąpiony przez JB 370-2 (Kliknij tutaj)</p> <p>Skrzynka przyłączeniowa dla GD 370 i GD 470</p>	
	<p>JB 370-2</p> <p>Skrzynka przyłączeniowa dla GD 370 and GD 470</p>	
	<p>JB 370-5</p> <p>Skrzynka przyłączeniowa dla GD 370</p>	
	<p>CG 100</p> <p>Przepust kablowy</p>	

Akcesoria / polecane produkty

	<p>GDK 100</p> <p>Zestaw do klejenia detektorów z bicia szyby</p>
	<p>GVT 500</p> <p>WYCOFANY - Zastąpiony przez MC 740-E (Kliknij tutaj)</p> <p>Tester pasywnych detektorów z bicia szyby GD 300/GD 400</p>
	<p>GVT 5000</p> <p>Tester detektorów z bicia szyby i wibracyjnych</p>
	<p>JB 103-6</p> <p>Skrzynka przyłączeniowa, dla detektorów GD 330-S i GD370-S</p> 