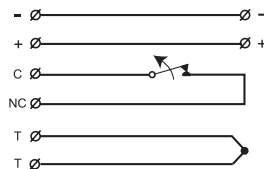
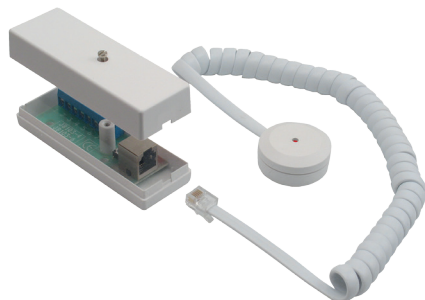


GD 330-S Detektor zbitcia szyby, klejony



GD 330-S posiada wszystkie cechy GD 330 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 umożliwia szybkie odłączenie detektora od systemu w razie konieczności demontażu okna.

UWAGA! Skuteczny montaż detektorów zapewnia tylko zestaw do klejenia GDK 100.

DANE TECHNICZNE

Promień detekcji, szyba float 4mm	2 m
Rodzaj wyjścia alarmowego	Przełącznik, NC
Napięcie zasilania	8-15 VDC
Pobór prądu w stanie czuwania	5 mA
Pobór prądu w stanie alarmu	12 mA
Obciążalność	50 VDC/50mA
Sygnalizacja alarmu	Dioda LED
Czas podtrzymania alarmu	Zatrask
Pętla sabotażowa	Tak
Kasowanie alarmu	Zdjęcie zasilania
Podłączanie	Kabel
Obudowa/ kolor	Plastikowa ABS/biały, brązowy
Temperatura pracy	-40 ÷ +55°C
Klasa środowiskowa (EN50130-5:2011)	IIIA
Wilgotność środowiska pracy	max. 95% r. h.
Wymiary (H x Ø) mm	15,5 x 35
Stopień zabezpieczenia (EN50131-2-7-2:2012)	2
Atesty	VdS Niemcy, Zgodny z CE

DO ZAMÓWIENIA

KOD PRODUKTU	OPIS	OPAKOWANIE
GD 330-S	GD 330 z białym spiralnym kablem i łączem telefonicznym 6/6	1 sztuka
GD 330-SJ	GD 330-S plus skrzynka przyłączeniowa JB 103-6, kolor biały	1 zestaw

Uwaga: Kod produktu z literą B oznacza brązowy kolor obudowy.