

GD 475

Detektor zbitcia szyby do szkła laminowanego, klejony,
Grade 3

Dane techniczne

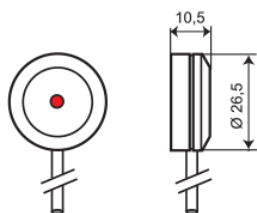
Max. obszar detekcji	Promień 2 m (do gr. 8mm oraz P8B)
Certyfikaty	VdS EN-ST-000243 (Environmental IIIA, Grade 3), SBSC 17-132 (Class 3), F&P, FG, VdS G 121503 Class B
Napięcie zasilania	5-15 VDC
Pobór prądu	1,7mA (5mA w stanie alarmu)
Wyjście alarmowe	Tranzystorowe
Wskazanie alarmu	LED
Zabezpieczenie sabotażowe	Tak
Czas podtrzymania alarmu	Zatrząsk
Podłączenie	Przewód
Materiał obudowy	Plastik ABS
Kolor	Biały
Temperatura pracy	-40 - +55°C
Klasa ochronna obudowy	IP 67
Wymiary (H x Ø) mm	11 x 26
Grade	3



Pasywny detektor zbitcia szyby GD 475 posiada certyfikat EN Grade 3. Do stosowania na szkłe standardowym (float), hartowanym, laminowanym i zbrojonym. GD 475 jest klejony do szkła i wykrywa wszelkie ataki (wliczając narzędzia tnące) na chronioną powierzchnię. Detektor wymaga użycia interfejsu IU 400, który wykrywa zmiany w charakterystyce prądowej w detektorze. Interfejs ten posiada wyjścia alarm, fault i sabotażowe.

Właściwości GD 475





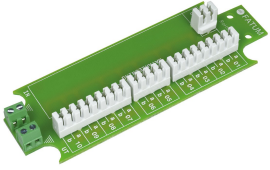
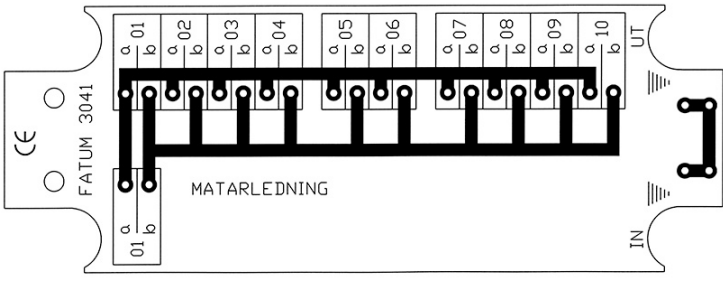
- 2 przewody, niezależna polaryzacja
- Detekcja na wszystkich typach szła
- Detekcja zbitcia szyby
- Detekcja cięcia szyby
- Zasięg detekcji do 2m
- Wysoka odporność na fałszywe alarmy - deszcz, grad, trzaskanie drzwiami, itp
- Nie wymagane dostrajanie czułości
- Dostosowany do pracy w pętli 24 godzinnej
- Niski pobór prądu
- Kontrola DAY/NIGHT - LED
- Elektronika zamknięta w obudowie z klasą IP 67



DO ZAMÓWIEN

Indeks	Opis
GD 475-6	Detektor zbitcia szyby z wyjściem tranzystorowym, klejony, kabel 6 m
GD 475-10	Detektor zbitcia szyby z wyjściem tranzystorowym, klejony, kabel 10 m

Akcesoria / polecane produkty

	<p>CG 100</p> <p>Przepust kablowy</p>
	<p>GDK 100</p> <p>Zestaw do klejenia detektorów zbitcia szyby</p>
	<p>GVT 500</p> <p>Tester pasywnych detektorów zbitcia szyby GD 300/GD 400</p>
	<p>GVT 5000</p> <p>Tester detektorów zbitcia szyby i wibracyjnych</p>
	<p>3041</p> <p>Karta rozdzielająca 1 > 10 par</p> 

Akcesoria / polecane produkty

**28041**SKRZYŃKA
ROZDZIELAJĄCA
1 > 8 PAR