

GD 475-SJ

Universal Passiver Glassbruchmelder für Verbundsicherheitsglas (VSG)

Technische Daten

Melderadius	2m radius (bis 8mm und P8B)
Zertifizierung	VdS EN-ST-000243 (Environmental IIIA, Grade 3), SBSC 17-132 (Klasse 3), F&P, FG, VdS G 121503 Class B
Versorgungsspannung	8 VDC (angeschlossen an IU 400)
Stromaufnahme	1,7mA (5mA bei Alarm)
Alarmausgang	Transistor
Alarmanzeige	LED
Manipulationsschutz	Ja
Alarmdauer	Gespeichert
Alarmrücksetzung	Abschaltung der Versorgungsspannung
Anschlüsse	Spiralkabel (35 cm - 70 cm) aus PUR mit RJ10 Kontakt
Gehäuse	ABS - Kunststoff
Farbe	Weiß
Betriebstemperatur	-40 - +55°C
Schutzklasse	IP 67
Abmessungen (H x Ø) mm	11 x 27
Grade	3



Beschreibung

GD 475-S hat die gleichen Funktionen wie GD 475 mit Transistorausgang und muss über eine Schnittstelleneinheit / Auswerteeinheit IU 400 mit der Zentrale verbunden werden.





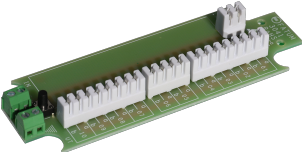
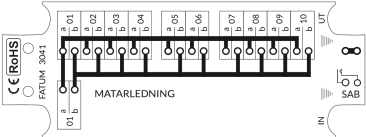
Der Detektor hat ein Spiralkabel mit modularem Stecker, der an die Anschlussdose angeschlossen wird, wodurch es einfach und schnell von der Melderschleife getrennt werden kann, z.B. beim Fenster putzen.

WICHTIG! Für die Klebung des Melders ist das Klebeset GDK 100 zu verwenden.

BESTELLUNGSMITTELS

Model	Beschreibung
GD 475-SJ	Universal Passiver Glassbruchmelder mit Transistorausgang und Verteiler JB 103-4

Verwandte Produkte und Zubehör

	<p>CG 100 Cable Conduit</p>	
	<p>GDK 100 Adhesive Kit</p>	
	<p>GVT 500 EINGESTELLT - Ersetzt durch GVT 5000 Tester für passive Glasbruchmelder</p>	
	<p>GVT 5000 Tester für passive Glasbruchmelder und Erschütterungsmelder</p>	
	<p>3041 Verteilerleiste 1 > 10 Paare</p>	

Verwandte Produkte und Zubehör

**28041**Aufputzverteiler
"MINI" 1 >
8 Paare