

GD 475-SJ

Detector de rotura de cristal para la mayoría de tipos de cristal con caja de conexiones, pegado, GD 475-SJ

Ficha de datos

Alcance	2 m de radio (P8B 1 m)
Certificado	VdS EN-ST-000243 (Environmental IIIA, Grade 3) (junto con IU 400), SBSC 17-132 (Class 3) (junto con IU 400), VdS G 121503 Class B
Voltaje entrada	8 VDC conectado al IU 400
Consumo amperaje	1,7 mA (alarma 5 mA)
Salida alarma	Transistor
Indicación alarma	LED
Antisabotaje	Si
Tiempo retención	Continuo
Reajuste de alarma	Corte de corriente
Conexión	Cable en espiral (35 cm - 70 cm) de PUR con contacto RJ10
Material de la carcasa	Plástico ABS
Color	Blanco
Temperatura de funcionamiento	-40 - +55°C
Grado de protección	IP 67
Dimensiones (H x Ø) mm	11 x 27
Grade	3

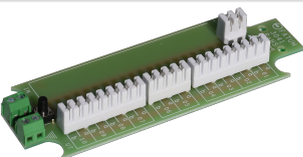
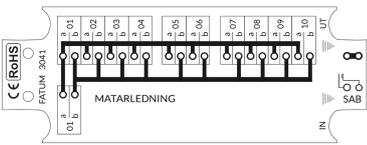


El GD 475-SJ tiene las mismas características que GD 475 con salida de transistor y se conecta al panel de control mediante la unidad de interfaz/ unidad analizadora IU 400. El detector tiene un cable en espiral con conector modular que se conecta a la caja de conexiones JB 103-4, lo que le permite desconectarse rápida y fácilmente del circuito detector, cuando por ejemplo se tienen que limpiar las ventanas.

INFORMACIÓN DE PEDIDO

Código	Descripción
GD 475-SJ	Detector de rotura de cristal con salida de transistor, cable en espiral con contacto modular y caja de conexiones JB 103-4

También te podría interesar

	<p>CG 100</p> <p>Pasacables</p>
	<p>GDK 100</p> <p>Kit de pegamento</p>
	<p>GVT 500</p> <p>DISCONTINUED - Replaced by GVT 5000</p> <p>Dispositivo de prueba</p>
	<p>GVT 5000</p> <p>Dispositivo de prueba</p>
	<p>3041</p> <p>BLOQUE DE TERMINALES DE JUMPER 1 > 10 PARES</p> 

También te podría interesar

**28041**

Distribution box
1 > 8 pairs

