



## Detektor glasbruch GS960AM

### ERKENNUNG

Erkennungsweite	<b>9 m</b>
Winkelerkennung	<b>165°</b>
Antimasking	<b>Si</b>
Detektionstechnik	<b>Glasbruch</b>

### STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	<b>DC</b>
Spannung	<b>7V ~ 30V</b>
Amperezahl	<b>10mA</b>

### UMGEBUNG

Betriebstemperatur	<b>5 °C ~ 40 °C</b>
Verwendung	<b>Innen</b>

### TECHNISCHE DATEN UND FUNKTIONEN

Technologie	<b>Verkabelt</b>
-------------	------------------

### SENSOR

Sensor Typ	<b>Akustik</b>
------------	----------------

### MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Installation	<b>Wand / Decke</b>
Abmessungen	<b>68 x 109 x 40 mm</b>
Material	<b>ABS Kunststoff</b>

### ZERTIFIZIERUNG

Grad	<b>3</b>
Normativ	<b>EN50131</b>

### TECHNISCHE DATEN

Tamper	<b>Si</b>
--------	-----------