

## Gasmelder P100 ohne Relais-Ausgang

Version: 12 V DC / inkl. Stecknetzteil 230 V

Gasmelder P100 mit neuer elektronischer Sensortechnik, welche im professionellen Bereich verwendet wird (z.B. Erdöl-, Gasförderung). Ansprechschwellen: Methan 0.4000 Vol. % / Butan 0.2050 Vol. % / Propan 0.2400 Vol. %, Technische Merkmale: Lautstarker Alarmgeber 85 dB / 3m, kein Unterhalt erforderlich, kompakte Abmessungen Masse: B 140 x H 125 x T 42 mm  
Ausstattungsmerkmale: Grüne Betriebsanzeige, gelbe Fehleranzeige, rote Alarmanzeige



<b>Artikelnummer:</b>	<b>Typ:</b>
103906	P100 230V

### Technische Daten:

<b>Energieversorgung:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Netzspannung 230V</li> <li>■ Spannung 12V</li> </ul>				
<b>Warnton:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Akustischer Alarm mit 85 dB / 3 m</li> </ul>				
<b>Luftfeuchtigkeit:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ max. 95% rel.</li> </ul>				
<b>Temperatur-Bereich:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ -10° C bis +40°C</li> </ul>				
<b>Masse in cm (LxB):</b>	<table border="1"> <tr> <td><b>L</b></td> <td><b>B</b></td> </tr> <tr> <td>14</td> <td>12.5</td> </tr> </table>	<b>L</b>	<b>B</b>	14	12.5
<b>L</b>	<b>B</b>				
14	12.5				
<b>Zertifizierung / Norm:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ EN 50194-2:2006+A1:2016</li> <li>■ EN 50194-1:2009</li> </ul>				
<b>Austauschen gem. Norm:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Austausch nach 5 Jahren Betriebszeit</li> </ul>				

### Produkteunterlagen:

### Lieferumfang:

1 x Gasmelder P100
1 x Stecknetzteil 230 V
1 x Manual
Montagematerial