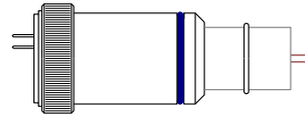




Sensormodul für Gewächshaus-Feuchte-  
Temperaturfühler 224.401.001

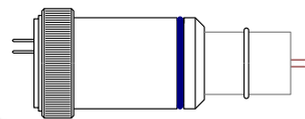


16.04.15

RAM GmbH Mess- und Regeltechnik, Herrsching



Sensormodul für Gewächshaus-Feuchte-  
Temperaturfühler 224.401.001

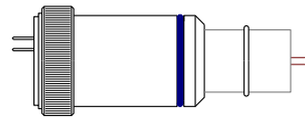


16.04.15

RAM GmbH Mess- und Regeltechnik, Herrsching



Sensormodul für Gewächshaus-Feuchte-  
Temperaturfühler 224.401.001

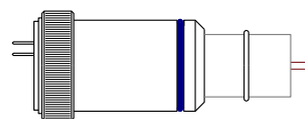


16.04.15

RAM GmbH Mess- und Regeltechnik, Herrsching

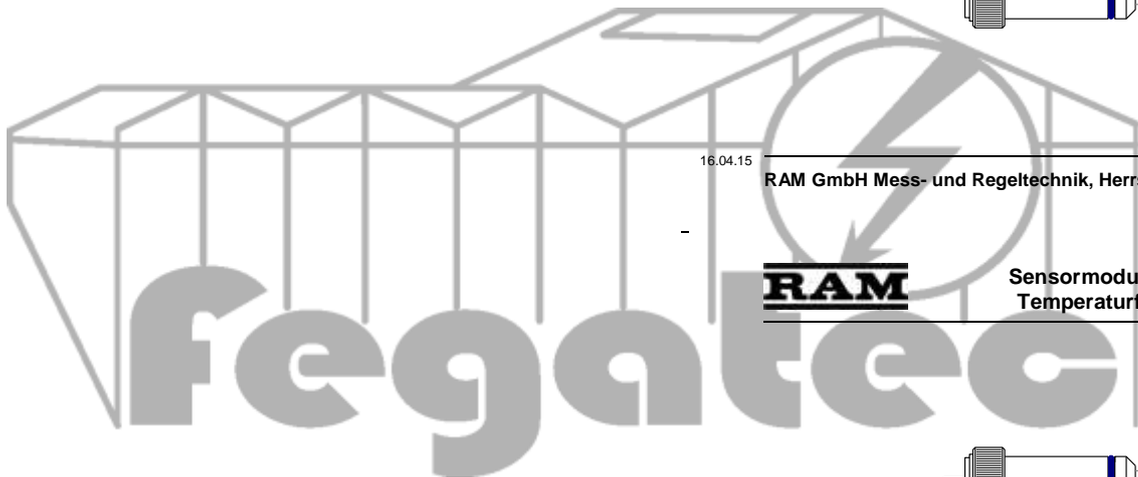


Sensormodul für Gewächshaus-Feuchte-  
Temperaturfühler 224.401.001



16.04.15

RAM GmbH Mess- und Regeltechnik, Herrsching



### Beschreibung

Das Modul enthält einen kapazitiven Feuchtesensor einschließlich der Auswerteelektronik passend für den RAM-Gewächshausfühler 224.401. Es ist vollständig geprüft und abgeglichen, so dass es ohne Nachkalibrierung gegen das defekte Modul ausgetauscht werden kann.

### Erforderliches Werkzeug

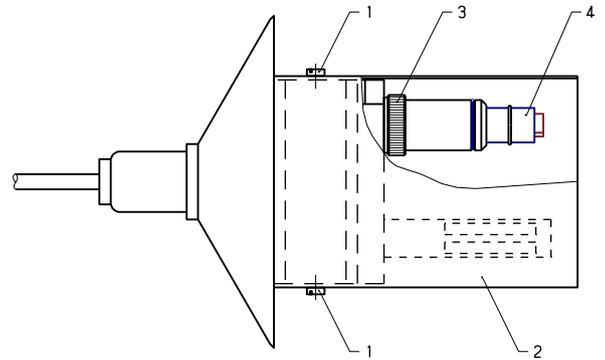
1 Schraubendreher für Schlitzschrauben Größe 4

### Demontage

1. Schrauben (1) zur Befestigung des Strahlungsschutzes (2) demontieren,
2. Strahlungsschutz (2) abziehen,
3. Überwurfmutter (3) des Sensormoduls (4) lösen,
4. Sensormodul (4) abziehen.

### Montage

1. Das neue Sensormodul (4) auf den Stecker stecken,
2. Überwurfmutter (3) mit der Hand festschrauben,
3. Strahlungsschutz (2) wieder montieren.



### Beschreibung

Das Modul enthält einen kapazitiven Feuchtesensor einschließlich der Auswerteelektronik passend für den RAM-Gewächshausfühler 224.401. Es ist vollständig geprüft und abgeglichen, so dass es ohne Nachkalibrierung gegen das defekte Modul ausgetauscht werden kann.

### Erforderliches Werkzeug

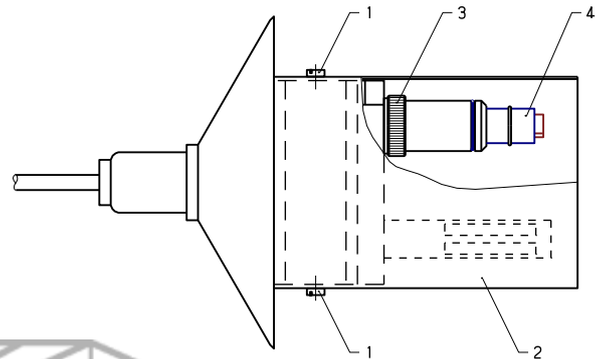
1 Schraubendreher für Schlitzschrauben Größe 4

### Demontage

1. Schrauben (1) zur Befestigung des Strahlungsschutzes (2) demontieren,
2. Strahlungsschutz (2) abziehen,
3. Überwurfmutter (3) des Sensormoduls (4) lösen,
4. Sensormodul (4) abziehen.

### Montage

1. Das neue Sensormodul (4) auf den Stecker stecken,
2. Überwurfmutter (3) mit der Hand festschrauben,
3. Strahlungsschutz (2) wieder montieren.



### Beschreibung

Das Modul enthält einen kapazitiven Feuchtesensor einschließlich der Auswerteelektronik passend für den RAM-Gewächshausfühler 224.401. Es ist vollständig geprüft und abgeglichen, so dass es ohne Nachkalibrierung gegen das defekte Modul ausgetauscht werden kann.

### Erforderliches Werkzeug

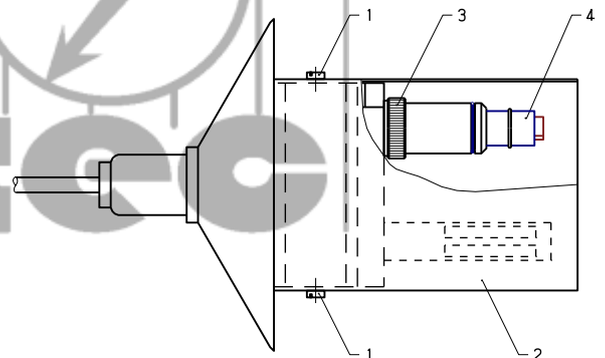
1 Schraubendreher für Schlitzschrauben Größe 4

### Demontage

1. Schrauben (1) zur Befestigung des Strahlungsschutzes (2) demontieren,
2. Strahlungsschutz (2) abziehen,
3. Überwurfmutter (3) des Sensormoduls (4) lösen,
4. Sensormodul (4) abziehen.

### Montage

1. Das neue Sensormodul (4) auf den Stecker stecken,
2. Überwurfmutter (3) mit der Hand festschrauben,
3. Strahlungsschutz (2) wieder montieren.



### Beschreibung

Das Modul enthält einen kapazitiven Feuchtesensor einschließlich der Auswerteelektronik passend für den RAM-Gewächshausfühler 224.401. Es ist vollständig geprüft und abgeglichen, so dass es ohne Nachkalibrierung gegen das defekte Modul ausgetauscht werden kann.

### Erforderliches Werkzeug

1 Schraubendreher für Schlitzschrauben Größe 4

### Demontage

1. Schrauben (1) zur Befestigung des Strahlungsschutzes (2) demontieren,
2. Strahlungsschutz (2) abziehen,
3. Überwurfmutter (3) des Sensormoduls (4) lösen,
4. Sensormodul (4) abziehen.

### Montage

1. Das neue Sensormodul (4) auf den Stecker stecken,
2. Überwurfmutter (3) mit der Hand festschrauben,
3. Strahlungsschutz (2) wieder montieren.

