

# Identifikation UMG96PA

Einstellungen:

- [Name des Geräts](#)
- [Beschreibung des Geräts](#)
- [MaLo-ID](#)
- [Kalibrations-Intervall für MID \\*](#)

## Name des Geräts

Zur eindeutigen Unterscheidung eines Gerätes geben Sie einen Namen ein (max. 127 Zeichen). Der Name wird in der Kopfzeile des Gerätedisplays und in der Software GridVis® angezeigt.

## Beschreibung des Geräts

Freitextfeld zur näheren Beschreibung der Gerätefunktion, des Standorts, etc. (max. 229 Zeichen). Die Beschreibung wird in der Datenbank gespeichert und nur in der Software GridVis® angezeigt.

## MaLo-ID

Die Marktllokations-Identifikationsnummer ist im deutschen Energiemarkt die offizielle Bezeichnung für den Ort, an dem Energie verbraucht oder eingespeist wird.

Diese ersetzt die Zählpunktbezeichnung auf der Energierechnung. Die 11-stellige Zahl steht auf der Strom-oder Gasrechnung. Die Zählernummer bleibt gleich.

## Kalibrations-Intervall für MID \*

Sie können hier das Jahr eingeben, wann das MID-Messgerät neu kalibriert werden muss.

Dieses Feld dient lediglich zu Ihrer Information, es wird nicht automatisch ausgewertet.

Hinweis



\* Diese Einstellung ist nur bei Messgeräten des Typs **UMG 96-PA-MID+** verfügbar.

| Identifikation          |                                      |
|-------------------------|--------------------------------------|
| Name des Geräts         | UMG96-PQ-L-2700-6421                 |
| Beschreibung des Geräts | Janitza electronics GmbH, UMG96-PQ-L |
| MaLo-ID                 |                                      |
| MaLo-ID                 |                                      |

Beispiel-Bild: UMG 96-PA, UMG 96-PQ-L

| Identifikation                 |                         |
|--------------------------------|-------------------------|
| Name des Geräts                | UMG 96-PA-MID+ TLL      |
| Beschreibung des Geräts        | Beschreibung des Geräts |
| MaLo-ID                        |                         |
| MaLo-ID                        |                         |
| Kalibrations-Intervall für MID | Jahr für Neukalibration |

Beispiel-Bild: UMG 96-PA-MID+