

Montageanleitung

REM-PI 5

- Stromzähler-Funkmodule dürfen nur von Personen installiert werden, die von GWF geschult wurden und über ein entsprechendes Zertifikat verfügen.
- Stromzähler-Funkmodule dürfen nur auf Stromzähler-Modelle montiert werden, die von GWF freigegeben sind.
- Um eine einwandfreie Klebequalität der Funkmodul-Halterung zu erreichen, müssen die nachstehend aufgeführten Verarbeitungshinweise berücksichtigt werden.

1. Oberflächenreinigung der optischen Zählerschnittstelle

Bevor die Funkmodul-Halterung aufgeklebt wird, muss die optische Schnittstelle des Stromzählers mit Ethanol gereinigt werden:

- Zum Entfernen von Staub, Öl und anderen Verunreinigungen verwenden Sie als Reinigungsmittel zwingend Ethanol.
- Verwenden Sie saubere, fusselfreie Einwegtücher zum Reinigen der Oberflächen. Gereinigte Oberflächen sind sauber zu halten.
- Beim Umgang mit Lösemitteln und Chemikalien sind unbedingt die Sicherheitsvorschriften der Hersteller zu beachten.

2. Montage Funkmodul-Halterung

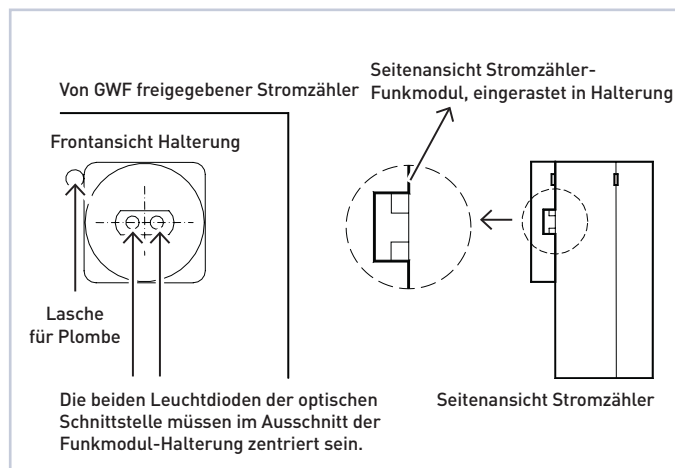
Ziehen Sie die Klebeschutzfolie auf der Rückseite der Funkmodul-Halterung ab und positionieren Sie die Halterung über die optische Schnittstelle des Stromzählers gemäss untenstehender Zeichnung.

Wird die Funkmodul-Halterung falsch angebracht, so muss diese entfernt und eine neue Halterung montiert werden. Erneutes Anbringen der gleichen Halterung beeinträchtigt die Klebequalität. Bei der Installation sind Ersatzhalterungen mitzuführen. Diese sind bei GWF erhältlich.

Falls das Funkmodul noch nicht gestartet wurde, muss das Modul mit dem Opto-Kopf gestartet werden – Achtung: Korrekter Zähler in der Software wählen, abhängig vom Typ und Jahrgang des Stromzählers.

Anschliessend das Funkmodul innerhalb von 10 Sekunden auf die Halterung stecken und kontrollieren, dass das Modul eingerastet ist. Optional kann an den Laschen auf der linken Seite eine Plombe und auf der rechten Seite ein Klebeetikett über die Halterung und Funkmodul zur Sicherung angebracht werden.

Nach der Installation auf dem Stromzähler empfiehlt es sich, einen Reichweitentest mit dem Funkempfänger durchzuführen.



BAd40230 – 10.05.2010
Änderungen vorbehalten

GWF MessSysteme AG
Obergrundstrasse 119, 6002 Luzern
Schweiz

T +41 (0)41 319 50 50
F +41 (0)41 310 60 87
info@gwf.ch, www.gwf.ch

swiss.smart.simple.

GWF