

Connection/Anschluß

Radio/Router – Funk/Router

English/Deutsch



Kamstrup

Kamstrup A/S
Industrivej 28, Stilling
DK-8660 Skanderborg
TEL: +45 89 93 10 00
FAX: +45 89 93 10 01
info@kamstrup.com
www.kamstrup.com

Commissioning

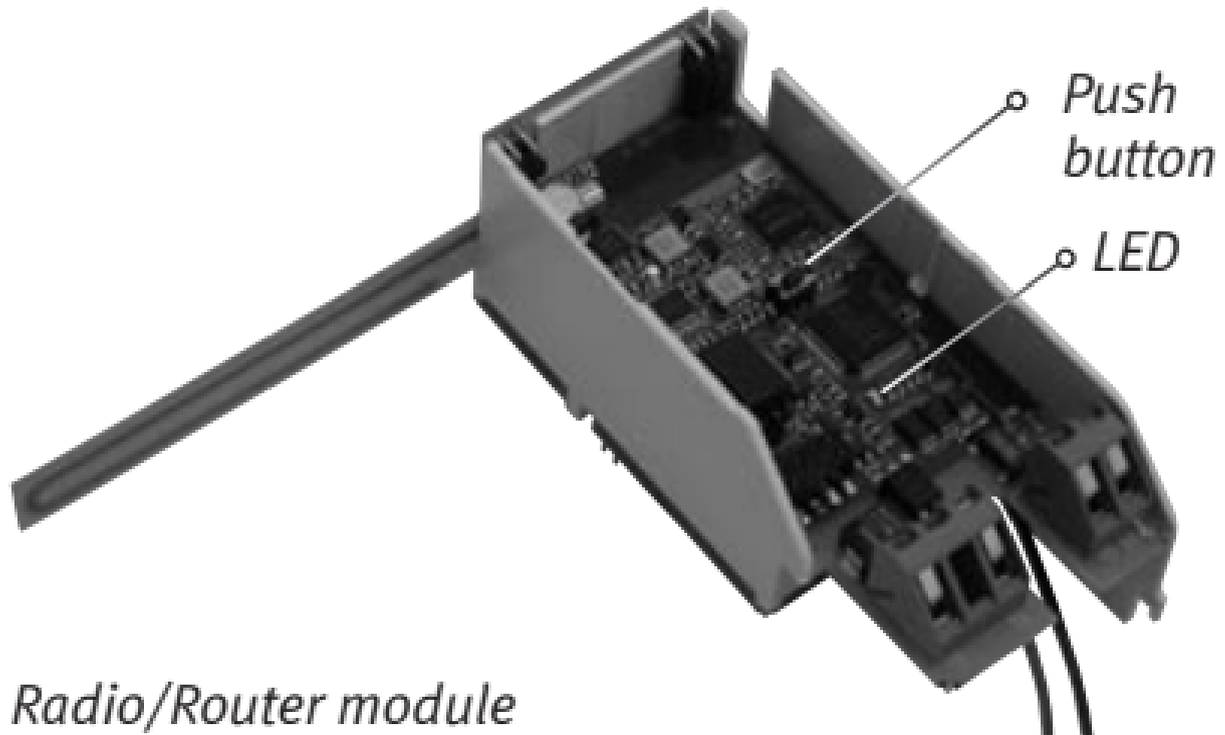
The radio module is equipped with a light-emitting diode (LED) and a push button – see the picture below

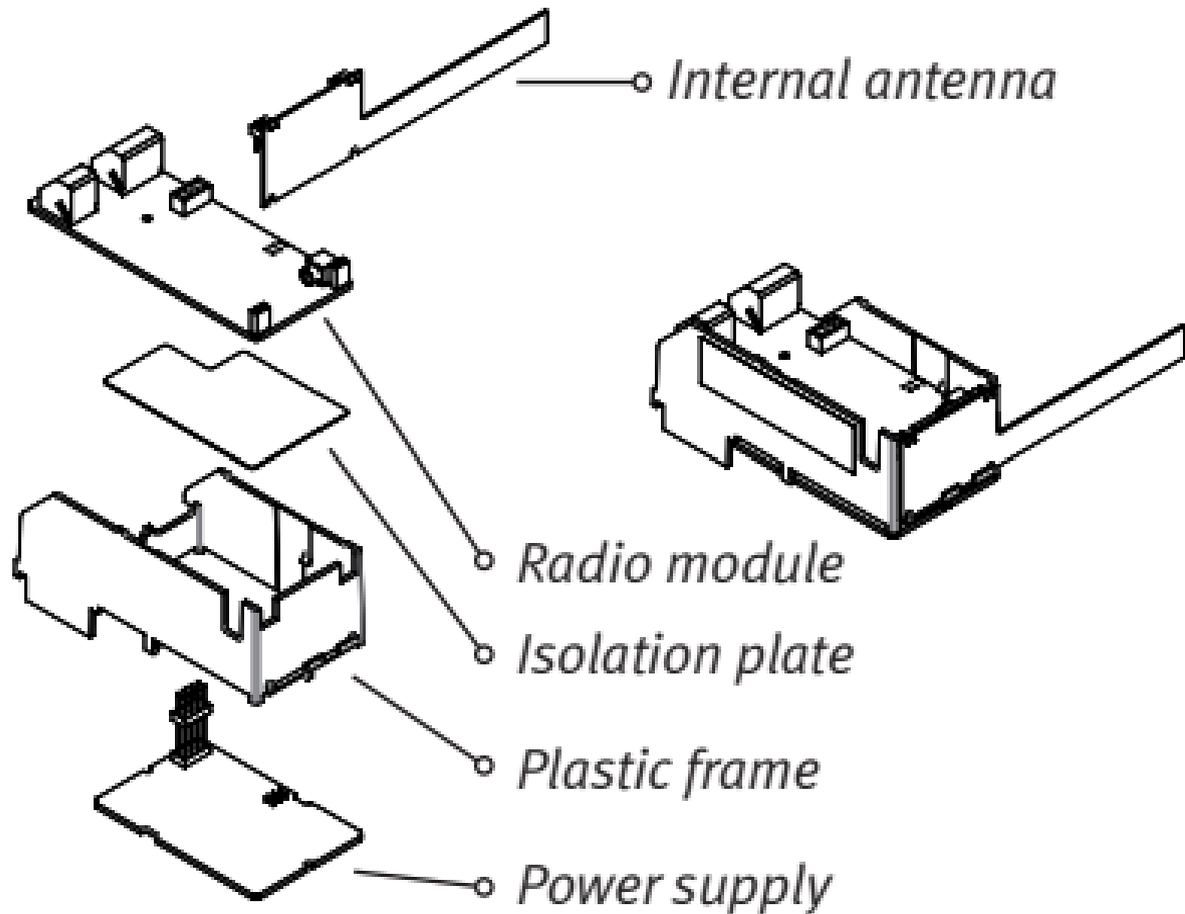
When the radio module is mounted in the meter, the LED will light up for about 10 seconds, and then it will go out. The radio module is now accepted by the meter. If an error occurs the LED will flash immediately after being mounted.

Connection to the radio network

To connect to the radio network, press the push-button until the LED is lit. When the LED goes out the module is ready to communicate.

If an error occurs during commissioning the LED will flash.





Inbetriebnahme

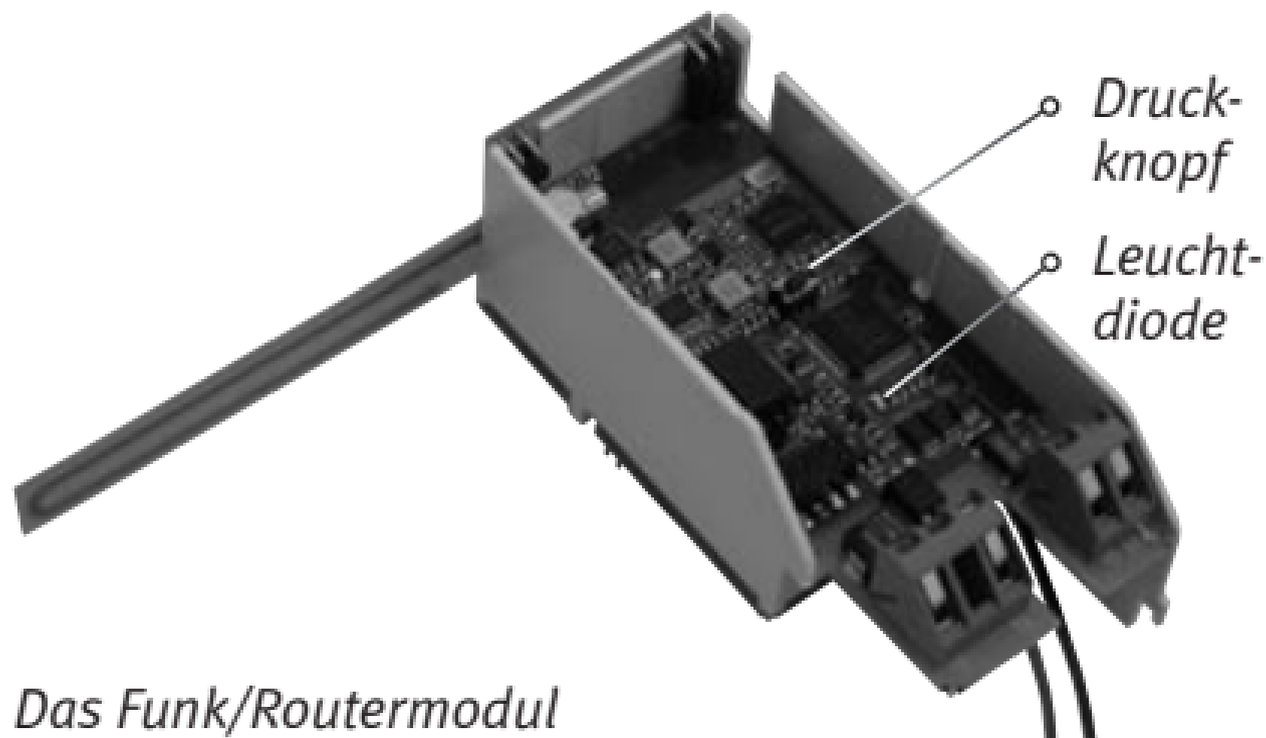
Das Funkmodul ist mit einer Leuchtdiode und einer Drucktaste ausgestattet - siehe Bild unten.

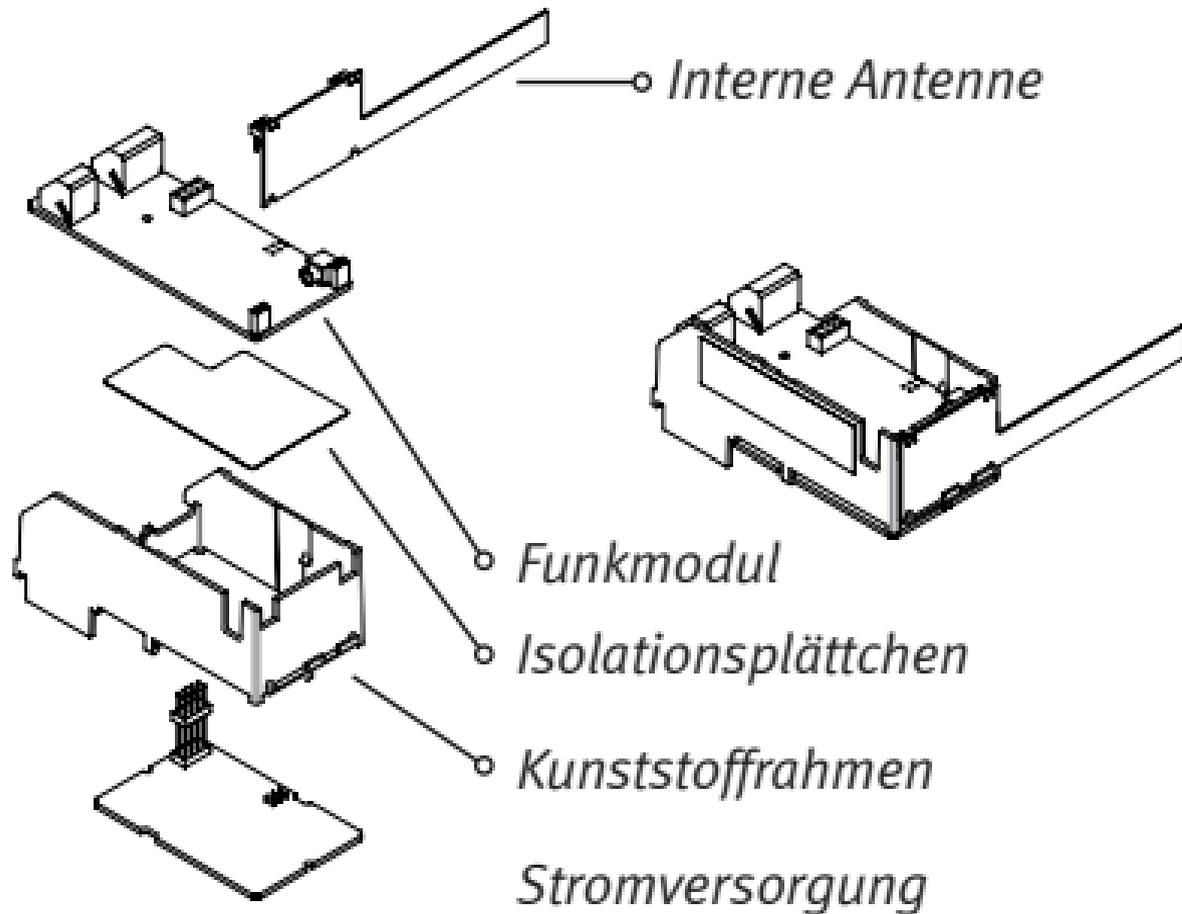
Wenn das Funkmodul in den Zähler montiert wird, schaltet die LED-Diode ein, und nach ca. 10 Sekunden, schaltet sie wieder aus. Der Zähler hat jetzt das Funkmodul akzeptiert. Im Falle eines Fehlers blinkt die Leuchtdiode unmittelbar nach der Montage.

Anmeldung zum Netzwerk

Die Anmeldung zum Funknetzwerk erfolgt, indem man die Drucktaste gedrückt hält, bis die Leuchtdiode einschaltet. Wenn die Leuchtdiode ausschaltet, ist das Modul kommunikationsbereit.

Im Falle eines Anmeldefehlers blinkt die Leuchtdiode.





GB - DE

5512-454 GB DE/01.2007/Rev. A1