

Wireless kWh-teller zendmodule **CE**
FRP61/8-24V UC

Deze toestellen mogen enkel en alleen geïnstalleerd worden door een gediplomeerde electro-vakman, zo niet bestaat het gevaar van brand of elektrocutie!

Temperatuur op de montageplaats:
-20°C tot +50°C.
Temperatuur bij opslag: -25°C tot +70°C.
Relatieve vochtigheid:
jaargemiddelde <75%.

Repeater voor radio signalen met 1 en 2 niveau's. Stand-by verlies slechts 0,3 Watt (bij 8V UC), 0,5 Watt (bij 12V UC) en 1 Watt (bij 24V UC).

Voor inbouw. 45 mm lang, 55 mm breed, 18 mm diep.

Voedingsspanning 8-24V UC.

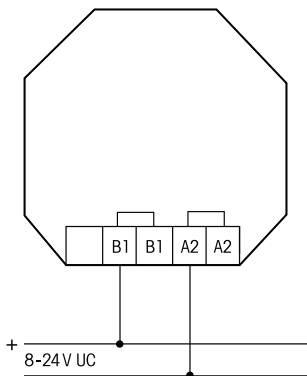
Deze repeater is enkel nodig als de condities van het gebouw een storingsvrije ontvangst verhinderen, of wanneer de afstand tussen de zender en de ontvanger te groot is.

Bij de levering is 1 niveau modus geactiveerd. Enkel de signalen van de zenddrukknoppen worden ontvangen, getest en met de volle zendcapaciteit verder gestuurd. Zendsignalen van andere repeaters worden genegeerd om het volume aan gegevens te beperken.

Om over te schakelen naar niveau 2 moet men, in spanningsloze toestand, het deksel afnemen (door de vergrendelklemmen lichtjes in te drukken) en de jumper naar rechts te verplaatsen. Het deksel terugplaatsen en pas dan de spanning terug aansluiten. Nu worden naast de signalen van de zenddrukknoppen ook de signalen van andere niveau 1 repeaters verwerkt. Een signaal kan daardoor maximaal 2 keer ontvangen en versterkt worden.

Zendrepeaters moeten niet ingeleerd worden. Ze ontvangen en versterken de signalen van Wireless sensoren binnen hun ontvangstbereik.

Aansluitvoorbeeld



Bewaar dit document voor later gebruik!

Eltako GmbH

D-70736 Fellbach

☎ +49 711 94350000

www.eltako.com