



30 065 350 - 1



Funkrepeater

FRP65/230V-wg

Temperatur an der Einbaustelle:

-20°C bis +50°C.

Lagertemperatur: -25°C bis +70°C.

Relative Luftfeuchte:

Jahresmittelwert <75%.

2-Level-Funkrepeater im Gehäuse für Einzelmontage 84x84x30mm.

Stand-by-Verlust nur 0,8 Watt.

**Die Halteplatte kann über einer Gerätedose
mit einem Schraubabstand von 60 mm
geschraubt werden.**

Versorgungsspannung 230V.

Dieser Repeater ist nur erforderlich, wenn die baulichen Gegebenheiten einen ungestörten Empfang verhindern oder die Entfernung zwischen Funktaster und Empfänger zu groß ist.

Es ist der 2-Level-Modus aktiviert. Es werden die Signale von Sensoren und Aktoren empfangen, geprüft und mit voller Sendeleistung weiter gesendet.

Auch die Funksignale eines anderen

1-Level-Repeaters werden verarbeitet.

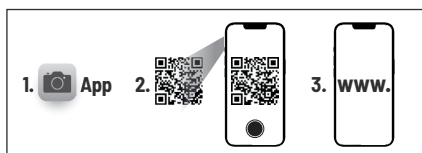
Ein Signal kann damit maximal 2-mal empfangen und verstärkt werden.

Funkrepeater müssen nicht eingelernt werden. Sie empfangen und verstärken die Signale von allen Funksensoren in ihrem Empfangsbereich.

Bedienungsanleitungen und Dokumente in weiteren Sprachen



[http://eltako.com/redirect/
FRP65*230V-wg](http://eltako.com/redirect/FRP65*230V-wg)



enocean®

DER EINZIGARTIGE **PROFESSIONAL
SMART HOME FUNK-STANDARD**

Frequenz	868,3 MHz
----------	-----------

Sendeleistung	max. 10 mW
---------------	------------

**Hiermit erklärt Eltako GmbH, dass der
Funkanlagentyp FSM61-UC der Richtlinie
2014/53/EU entspricht.**

**Der vollständige Text der EU-Konformitäts-
erklärung kann über den QR-Code oder die
Internetadresse unter 'Dokumente' abgerufen
werden.**

Zum späteren Gebrauch aufbewahren!

Eltako GmbH

D-70736 Fellbach

**Produktberatung und
Technische Auskünfte:**

+49 711 943500-02

Technik-Beratung@eltako.de

eltako.com

46/2023 Änderungen vorbehalten.