

30 000 420 - 1



## Funk-Klingeldrücker batterie- und leitungslos FKN-



Temperatur an der Einbaustelle:

-20°C bis +50°C.

Lagertemperatur: -25°C bis +70°C.

Relative Luftfeuchte:

Jahresmittelwert < 75%.

Funk-Klingeldrücker 80x40x15 mm, mit Energiegenerator. Erzeugt die Energie für Funktelegramme selbst bei Tastendruck, daher ohne Anschlussleitung und kein Stand-by-Verlust.

Beschriftungsfeld 43x12 mm. Z.B. für Dymo-Etikettenband 9 mm und 12 mm.

Der Funk-Klingeldrücker sendet 1 auswertbares Signal wie ein 1-Kanal-Funktaster.

Der FKD kann auf eine ebene Fläche geschraubt oder mit der beiliegenden Klebefolie an die Wand geklebt werden.

Vor dem Anschrauben muss das Gehäuse geöffnet und die in der Halteplatte bereits vorbereiteten Löcher mit einem spitzen Gegenstand durchstoßen werden.

2 Stück Edelstahl-Senkschrauben 2,9x25 mm und Dübel 5x25 mm liegen bei.

#### **Technische Daten**

Schutzart IP54 (Staub- und Spritzwasserschutz)

Funk-Telegramme nach EEP F6-01-01 ORG = 0x05 Data\_byte3 = Drücken= 0x10 Loslassen = 0x00

# Bedienungsanleitungen und Dokumente in weiteren Sprachen:



http://eltako.com/redirect/FKD-





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

Frequenz	868,3 MHz
Sendeleistung	max. 10 mW

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

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung 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:

**+49 711 943 500 02** 

☑ Technik-Beratung@eltako.de

eltako.com

33/2023 Änderungen vorbehalten.