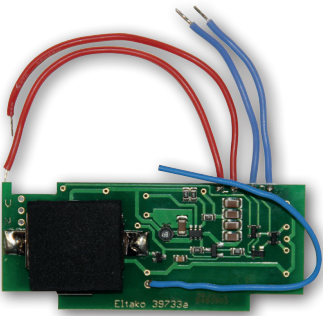


FUNK-SENDEMODUL FÜR SCHLÜSSEL- UND INDUSTRIETASTER MIT BATTERIE FSMTB



Mehr Informationen und  
weitere Sprachen:  
<https://eltako.com/redirect/FSMTB>

## FSMTB



**Funk-Sendemodul für Schlüssel- und Industrietaster mit Batterie. Batterie-Lebensdauer 3-5 Jahre. Kein Stand-by-Verlust. Smart Home Sensor. 65 mm lang, 28 mm breit und 8 mm tief.**

Dieses Funk-Sendemodul ist unter anderem geeignet für Schlüsseltaster NICE EKSEU (Aufputz) und Industrietaster EATON M22-D-G-X1/KC11/I (Aufputz). Das Funk-Sendemodul wird gemäß Bedienungsanleitung in die Taster gelegt und mit Litzen an die Klemmen angeschlossen.  
Keine externe Spannung erforderlich, die Stromversorgung für mehrere Jahre übernimmt eine 3 V-Batterie CR2032. Zur Aktivierung der Batterieversorgung einfach den Isolierstreifen herausziehen.  
Das Funk-Sendemodul sendet 2 auswertbare Signale, die in Funk-Aktoren eingelernt werden.  
Es kann in alle verschlüsselbare Aktoren der Baureihe 61, 62 und 71, sowie in das FAM14 verschlüsselt eingelernt werden.

FSMTB	Funk-Sendemodul für Schlüssel- und Industrietaster mit Batterie	Art.-Nr. 30000604	71,10 €/St.
-------	---	-------------------	-------------