



## ZF AFIM-1010 2-WEGE TASTMODUL MIT KNX-RF PROTOKOLL

Art.: 1683536  
Herstellernummer: AFIM-1010  
Herstellertyp: AFIM-1010  
Hersteller: ZF AG

### **Beschreibung:**

Das KNX Tastmodul (AFIM-1010) ist für den Einsatz in der Gebäudetechnik angedacht. Es kann z.B. für Licht- und Rolladensteuerung verwendet werden. Das Tastmodul ermöglicht die Funkkommunikation mit KNX Geräten und lässt sich über die ETS 5 konfigurieren. Es kann in handelsübliche Rahmen und Blenden verbaut werden.

### Technische Daten:

Antenne: Leiterplatte  
Frequenz: 868,3 MHz ( $\pm 21,7$ KHz)  
Sendeleistung: -2 dBm  
Funkprotokoll: KNX RF1.R  
Modulation: FSK  
Funkkanäle: 1  
Reichweite: bis zu 30m im Gebäude  
Betriebstemperatur: 20 bis +45 Grad Celsius

### **Spezifikation:**

Hersteller: ZF AG