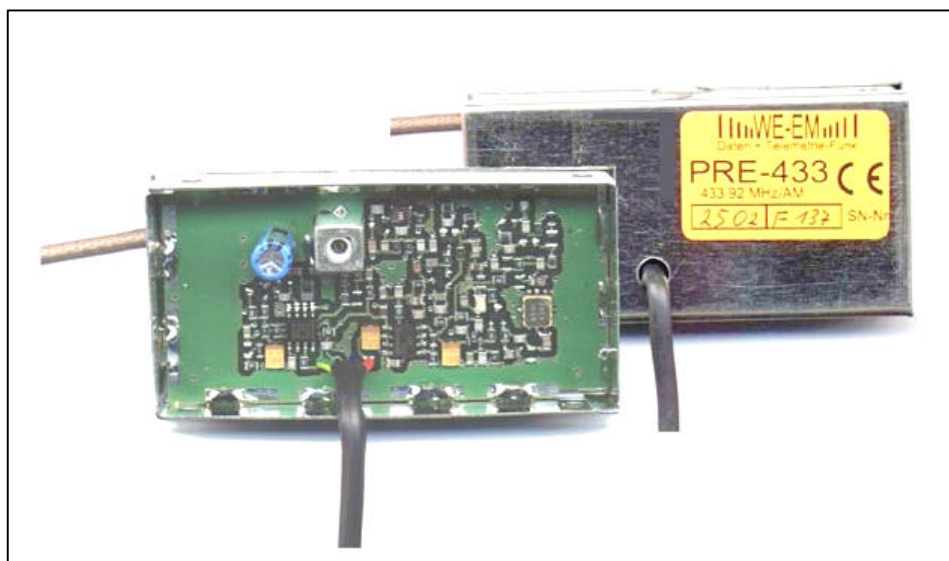


Daten- und Telemetriefunk



Empfangsmodul PRE - 433

Betriebsfrequenz:	ISM-Band (433 MHz-Bereich)
Modulationsart:	AM
Empfangssystem:	Pendler
Gehäuse:	Metallgehäuse: 74 x 56 x 15 mm
Stromversorgung:	5 V bis 12 V DC, 5 mA
Signalausgang:	Rechteckkomparator 0 V/3,6 V ohne Pull-Up-Widerstand gegen Versorgungsspannung
Anschlüsse:	dreiadrig: Stromversorgung, Signal, Masse mit offenen Enden, max. 1 m lang
Antennenanschluss:	Koaxkabel mit offenen Enden, max. 1 m lang
Zulassung und CE-Konformität:	Nachweis über die Einhaltung der Anforderungen der EU-Richtlinie 1999/5/EG (R&TTE-Richtlinie; FTEG) durch Anwendung der Normen EN 300 220, ETS 301 489 und EN 60950
Betriebserlaubnis:	nicht erforderlich

Maße und Anschlussbelegung (Sicht auf Geräteunterseite)

