



Marke: **FE**
 France Ebauches „PRESTIGE“

Kaliber: **7121**

F

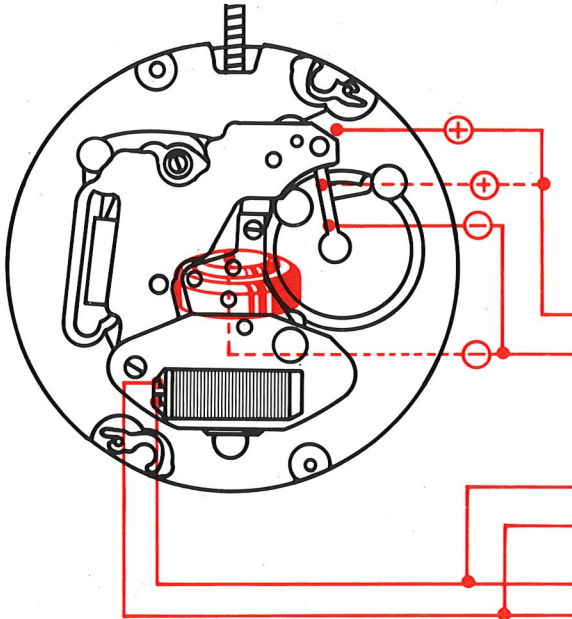


Abb. Vorderseite



Abb. Rückseite

----- mit eingesetzter Batterie
 _____ Speisung mit Meßpult



Werkgröße: Ø 23,3 mm H 3 mm
Quarzfrequenz: 32768 Hz
Motorfrequenz: 1 Hz
Antriebsart: Sekunden-Schrittschaltmotor
Zusatzeinrichtungen: Kalender CLD

Batterie: 1,55 V UCAR 371 VARTA 537 RW 315 RENATA 30

Nennspannung: 1,55 V

Belastung der Batterie mit Widerstand: 1000 Ω

Stromverbrauch: ≤ 1,8 μA

Spannung am E-Block: -

Ausgangsimpuls: Meßbereich 0,5 V geringer Ausschlag abwechselnd + / -

Spulenwiderstand: ca. 2700-3100 Ω

FLUME-ELECTRONIC SERVICE-SYSTEM

Elektronischer Teil, Besonderheiten:

Zur Durchführung von Meßvorgängen Batteriebügelschraube einschrauben.
 Magnetschirmbefestigungsschraube (20.584.01) ist versiegelt. Zum Lösen des Magnetschirms (für Meßvorgänge) muß der Siegellack entfernt werden.

Mechanischer Teil, Besonderheiten:

