

## RM 2050 - doplněk pro REVEX 2051 a REVEXplus umožňující měření ve zdravotnictví



### **Použití:**

RM 2050 ve spojení s přístrojem REVEX 2051 nebo REVEXplus umožňuje ve zdravotnictví měření unikajících proudů mezi:

- síťovou a příložnou částí metodou náhradního unikajícího proudu
- příložnou a přístupnou částí metodou náhradního unikajícího proudu
- příložnou a přístupnou částí metodou přímou
- příložnou a přístupnou částí metodou přímou s pomocným zdrojem

### **Technické údaje:**

Měřicí rozsah / rozlišení	0,000 ÷ 1,999 mA / 0,001 mA
Chyba měření	±(4 % z MH + 4 D)*
Měřicí napětí	230 V ± 15 % / 50 Hz
Zkratový proud zdroje měřicího napětí	< 3,5 mA
Napájení	230 V ± 10 % / 50 Hz
Max. odebíraný proud	16 A / 15 minut (dle měřeného spotřebiče)
Třída ochrany	II (dvojitá izolace)
Krytí	IP 20
Rozměry	125 x 70 x 95 mm
Hmotnost	asi 0,5 kg

\* MH značí měřenou hodnotu, D značí digit

**Rozsah dodávky:** RM 2050, kalibrační list, záruční list, návod k používání.

### **Volitelné příslušenství:**

P 2030	měřicí šňůra (slouží k připojení až deseti patientských částí)
--------	----------------------------------------------------------------