

# Elektroměry s certifikací pro fakturační měření



**eleman**

**NEW!**

## 1-fázový elektroměr MID



Obj. číslo	Název (typ)	Referenční napětí	Proudové zatížení	Šířka	Rozsah počítadla
8811	DDS 353 50A MID	1x 230 V	50 A	1 modul	99999,99

8811



**NEW!**

## 3-fázový elektroměr MID



Obj. číslo	Název (typ)	Referenční napětí	Proudové zatížení	Šířka	Rozsah počítadla
8831	DTS 353 C 80A MID	3x 230 V	80 A	4,5 modulu	999999,99

8831



## Elektroměry pro fakturační měření

Zásadním přínosem pro uživatele je skutečnost, že elektroměry s osvědčením MID mohou být nasazeny jako **fakturační měřidla** bez jakékoli dodatečné kalibrace.

### Splnění požadavků MID

Směrnice pro měřicí přístroje (MID) byla zavedena Evropskou komisí v roce 2004, s cílem podpořit volný prodej měřících přístrojů a stanovit obecná pravidla pro jejich používání. Byla pak vydána jako evropská směrnice 2004/22/EC a vstoupila v platnost k 30. říjnu 2006.

Měřicí přístroje musí splňovat základní podmínky směrnice, plus navíc požadavky jednoho z deseti přístrojově-specifických dodatků. U elektroměrů se jedná o dodatek MI-003 (elektroměry činné energie). Elektroměry použité pro fakturační účely musí mít schválení podle této směrnice MID a rovněž musí mít schválení pro řadu návazných oblastí, např. společné zásobování bytových objektů.

## Popis

- ▶ Pro fakturační měření
- ▶ LCD displej
- ▶ Montáž na DIN lištu
- ▶ Testováno laboratoří SGS United Kingdom Limited
- ▶ Indikační LED dioda
- ▶ Provozní teplota -25 až +55°C
- ▶ Impulzní výstup SO

**eleman**

ELEMAN spol. s r.o.

Olomoucká 107, 796 01 Prostějov

tel.: +420 739 201 336

e-mail: info@eleman.cz