

## SME-U-3E-0-3-1

- Zařízení pro monitoring spotřeby elektrické energie s možností připojení externích měřících transformátorů a třemi konektory k připojení externích snímačů
- Možnost připojení až 3 externích průtokoměrů stlačeného vzduchu a 1 teplotního čidla
- Získaná data lze použít pro optimalizaci spotřeby energie a další analýzy



### Technické údaje:

Typ	SME-U-3E-0-3-1
Napětí	AC 400V
Proud	Dle připojeného měřícího transformátoru
Kmitočet	50 Hz
Zobrazení dat	Podsvícený LCD display
Rozhraní	Ethernet 10/100 Základna-TX (RJ-45 konektor samice)
Rozměry rozvodnice (šířka/výška/hloubka)	Cca 140x460x120 mm
Provedení	Plastová rozvodnice
Krytí	IP44
Připojení-energie	Externí měřící transformátory- 3x zásuvka, vidlice-2 PIN Napájení-1x zásuvka, vidlice 4 PIN+PE, 400 V, 16A
Připojení ext. snímačů	Volitelné (až 3x externí+1x snímač teploty) 4pin M8 F
Působení vnějších vlivů	ABB5-ABB8
Zhotoveno podle normy	IEC 61439-2