

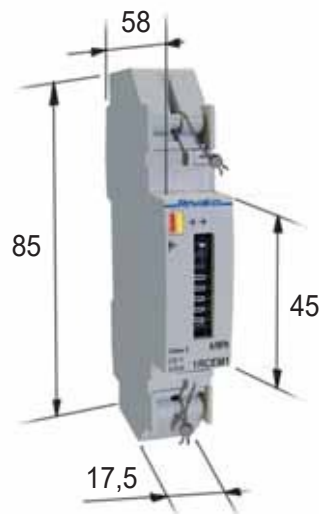


**1RCEM1 – közvetlen árambemenet**

Plombázható csatlakozó fedéllel

**Műszaki adatok**

- Saját teljesítmény felvétel: <4 W
- Pontossági osztály: Class A (szabvány szerint)
- Használati hőmérsékleti tartomány: -5... +50°C
- Tárolási hőmérsékleti tartomány: -25... +70°C
- Felbontás: 0.01 kWh
- Kijelzés: 99999.99 kWh (öt egész és két tizedes) beépített memória a hálózat kimaradás esetére
- Jelzések:
  - Sárga LED nem világít: bekötés rendben
  - Sárga LED világít: bekötés nem jó
  - Villogó piros LED: fogyasztás van
- Fogyasztásmérés:  $\cos \phi$  0.5... 1 között
- Névleges feszültség:  $U_n=230\text{ V} \pm 10\%$ , 50 ÷ 60 Hz, táplálás a mért hálózathoz
- Névleges áram:  $I_{max}=30\text{ A}$
- Minimális induló áram:  $I_{st}=0.30\text{ mA}$
- Minimális működési áram:  $I_{min}=30\text{ mA}$
- Átmeneti áram:  $I_{tr}=0.60\text{ A}$
- Maximális áram:  $\geq 50 \times I_{tr}$
- Kimeneti pulzus: nyitott-kollektoros kimenet (SO DIN 43864 szerint) max. 36 V DC / 20 mA DC, kitöltés  $\geq 80\text{ ms}$ , 1 impulzus = 0.0.1 kWh
- Beépített védelem ellentétes irányú polaritás ellen
- Méretek / súly: 1 DIN modul, 0.08 kg



**Méretek**

17.5 mm = 1 DIN modul

