

Specifikace:**Počet modulů:** 1**Montáž na DIN lištu****Napětí:** 230 V +/- 30 %**Frekvence:** 50 - 60 Hz**Proud:** 5/45 A**Proudový rozsah:** 0,025 A - 45 A**Třída přesnosti:** 1**Standard:** IEC62052-11, IEC62053-21**Počet impulsů:** 1000 imp/kWh**Číselník:** 5+1 = 99999,9 kWh**Vlastní příkon:** 0,4 W**Teplotní rozsah:** -20 °C ± 50 °C**Max. vlhkost:** roční průměr 75 %,
max. krátkodobě 95 %**Blokace zpětného chodu****Impulsní výstup:****Max. délka vedení:** 20 m**Délka impulsu:** 90 ms**Svorky:** č. 20 (+) a č. 21 (-); 12 - 30 V DC, 30 mA**Pokyny pro instalaci 1-modulových elektroměrů:**

Připojení k síti:

Přívod L na svorku 1

Přívod N na svorku 4/6

Vývod L na svorku 3

Max. průřez vodičů 4 mm²

Utahovací moment 2 Nm

Pozor!

Přístroje mají zalité/zaplombované kryty, při poškození ztráta záruky. Tyto přístroje smí instalovat pouze osoba s elektrotechnickou kvalifikací, v opačném případě hrozí nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem.

Elektroměr nesplňuje požadavky směrnice 2004/22/EC (MID) a proto nemůže být použit pro měření související s platbou (fakturační měření).