



## Regulátor štvrťhodinového maxima DX4104Q



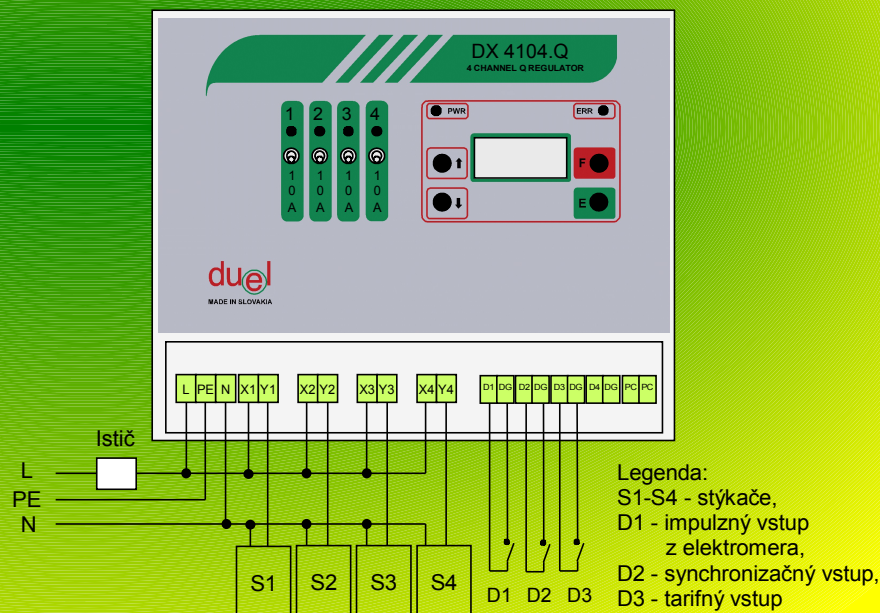
Regulátor DX4104.Q slúži ako regulačný prvok spotreby elektrickej energie u odberateľov, ktorí majú faktúrovanú štvrťhodinovú spotrebu, alebo prekročenie dohodnutého maximálneho príkonu.

Prístroj je pripojený k fakturačnému impulznému elektromeru cez optické oddeľovacie členy DX5001.

Regulácia sa uskutočňuje odpínaním zvolených spotrebičov v stanovenom poradí pri prekročení kritických hodnôt spotreby. DX4104.Q má k dispozícii 4 bezpotenciálne reléové výstupy, ktorými je možné vypínať 4 skupiny spotrebičov.

Je možné pripojiť ho k PC a prostredníctvom sw EkoMax ovládať, monitorovať a archívovať potrebné údaje.

- Podstatné zníženie nákladov na el. energiu
- Sekvenčný a trendový algoritmus
- Meranie a história dodanej energie
- Nenáročná obsluha
- Pripojenie na PC
- Spoľahlivosť

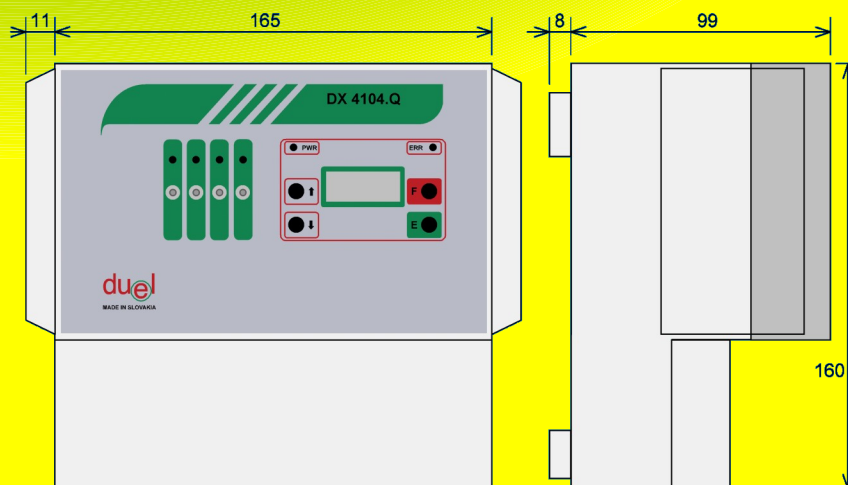


### Technické údaje

Napájacie napätie	230 V
Počet vstupov	4
Počet výstupov	4
Max. zaťaženie výstupov	1A
Komunikácia s PC	aktívna 20mA prúdová slučka

### Prevádzkové podmienky

Teplota okolia	5 ÷ 50 °C
Relat. vlhkosť vzduchu max.	80% pri 30 °C
Tlak vzduchu	70 ÷ 106 kPa



DUEL Námestovo s.r.o., Florinova 928/9, 029 01 Námestovo  
tel: +421 43 5591092  
fax: +421 43 5591091

duel@duel-ltd.sk  
www.duel-ltd.sk