



## POČÍTADLO IMPULZŮ

Série CTR24

87622061

CTR24 Počítadlo impulsů 24x48, PNP/NPN, Solid state input

- 8 - místný LCD displej
- NPN, PNP, kontakt nebo napětí
- Třída krytí IP65
- Až 12 kHz (PNP)

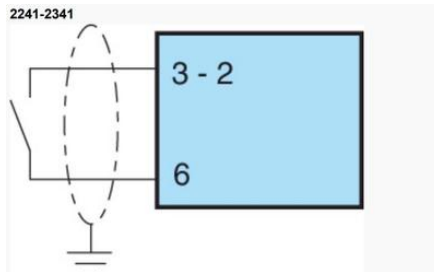
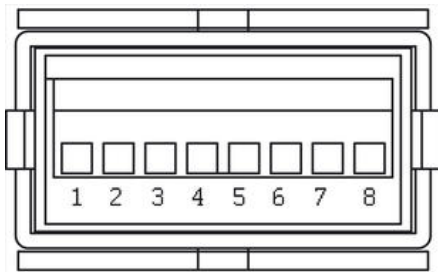


### POPIS PRODUKTU

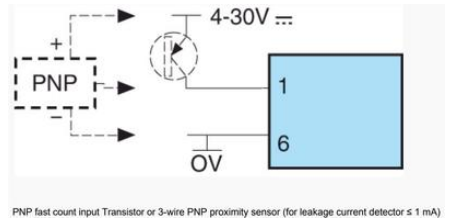
Digitalní počítadlo impulsů s malými rozměry pro vestavbu (24 x 48 mm). Počítadlo lze resetovat tlačítkem na čelním panelu, nebo externím signálem na svorky RESET, přičemž tlačítko lze zablokovat. Počítadlo lze dodat s oranžovým podsvětlením displeje nebo bez podsvětlení. Počítadlo impulsů nalezne uplatnění například v aplikaci počítání kusů na lince, které detekovalo snímací zařízení, k počítání startů motorů či čerpadel. Jako vstupní signál lze použít polovodičový vstup PNP / NPN, beznapěťový kontakt (pouze pro pomalý vstup) nebo napětí.

### SPECIFIKACE

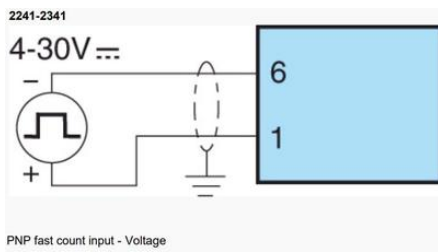
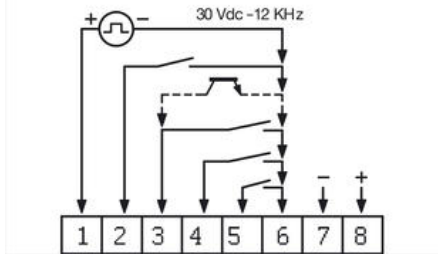
Doba ustálení min.	16 ms
Druh montáže	Montáž na panel
Hmotnost	50 g
Montáž do panelu	22,2 x 45 mm
Procesní připojení	Šroubové připojení
Provozní teplota max.	60 °C
Provozní teplota min.	-10 °C
Třída krytí předního panelu	IP65
Vstup	100000 Ω
Vstup "0"	0 - 0,7 V DC



Slow count input (2) or reset input (3) - Contact not supplied with power



PNP fast count input Transistor or 3-wire PNP proximity sensor (for leakage current detector  $\leq 1$  mA)



PNP fast count input - Voltage

