

4-místný modul LCD 166



- 4místné počítadlo LCD pro vestavbu do ovládacího panelu
- oddělitelné pouzdro pro zákaznické aplikace
- napájecí napětí a zachování hodnoty pomocí vyměnitelné lithiové baterie, 3 ... 4 let při 20 °C
- max. počítací kmitočet 18 Hz pomocí kontaktu

Aplikace

přístroje bez napájecího napětí
čítání událostí
nosné přístroje
automaty na pití
hrací automaty
tiskárny a kopírky

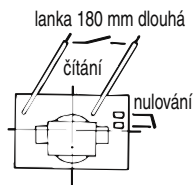
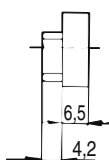
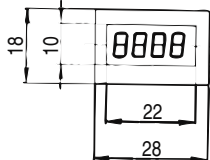
Technická data:

| | |
|------------------------|--|
| Provozní napětí: | 1,5 V lithiová baterie typ 386 nebo SR 43 |
| Životnost baterie: | 3 až 4 let při 20 °C |
| Displej: | LCD 4místný, 6mm vysoký |
| Sčítací oblast: | 9999 s přeběhem na nule |
| Čítací vstup: | max. počítací kmitočet 18 Hz čítání při zavřeném kontaktu |
| Nulování: | při krátkodobém odstranění baterie nebo zkratování obou kontaktních ploch na zadní straně přístroje |
| Odolnost proti rušení: | EN 50081-1 |

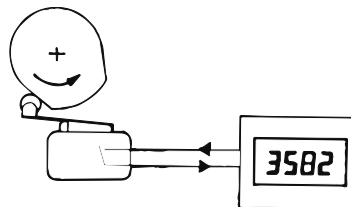
| | |
|-------------------------|--|
| Odol. vůči ruš. vyzář.: | EN 55022 třída B |
| Provozní teplota: | 0 °C...+50 °C |
| Skladovací teplota: | -10 °C...+60 °C |
| Pouzdro: | průhledný polykarbonát a černé pouzdro ABS |
| Stupeň krytí: | IP 40 |
| Hmotnost: | 7,5 g |
| Elektrické připojení: | lanka 18 cm dlouhá |

Rozměry:

bez pouzdra

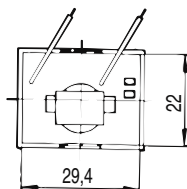
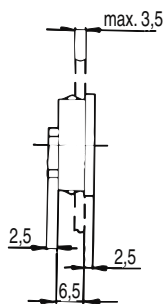
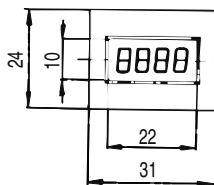


Příklad použití:



připojení pomocí kontaktu

s pouzdem



Rozměry výřezu do panelu:
29,4 x 22 mm

Údaje pro objednání a rozsah dodávky:

Obj. č.: 0.166.012.830

Rozsah dodávky:

modul LCD
návod k obsluze