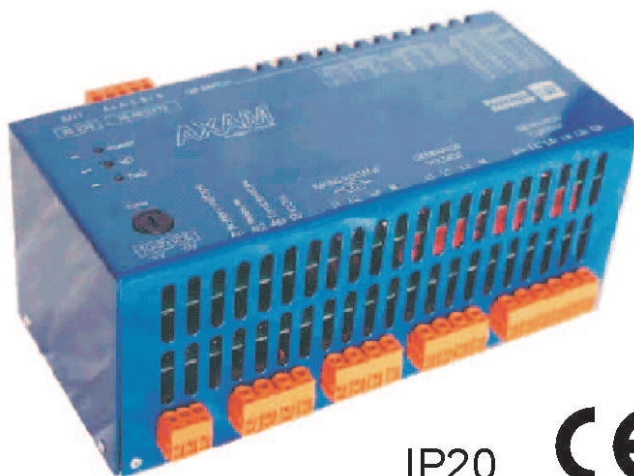


## Průmyslový analogový modul s 10-bit. rozlišením

### Technické údaje :

- ♦ malý, rychlý a výkonný analogový modul
  - ♦ 12 analogových vstupů s 10-bit. rozlišením
  - ♦ chyba měření max. +/- 0,5 % (+/- 5 LSB)
  - ♦ přepěťová ochrana analog. vstupů 1kV
  - ♦ galvanické oddělení 1kV
  - ♦ komunikuje s běžnými typy PLCs
  - ♦ podporuje RS232, RS422, RS485
  - ♦ rychlost komunikace 1,2 a 57,6 kBd
  - ♦ signalizace LED - Power, TxD, RxD
  - ♦ rozsah napájecího napětí 10 a 30 VDC
  - ♦ rozsah pracovních teplot -20 a +70 oC
- ♦ EMC vyzařování dle ČSN EN 55022B
  - ♦ bezpečnostní požadavky dle ČSN EN 61010-1/A2



IP20 

### Analogové vstupy :

- ♦ napětí AC(DC)
- ♦ proud AC(DC)
- ♦ odpor
- ♦ frekvence (rozlišení 0,1 Hz)
- ♦ fázový posun napětí (rozlišení 0,1 %)



### Bezplatná služba zákazníkům

- ♦ změna rozsahů vstupů dle požadavků
- ♦ změna rozlišení vstupů dle požadavků
- ♦ změna předního potisku dle vlastních podkladů
- ♦ změna komunikačního protokolu dle požadavků

Průmyslové a analogové moduly řady AXAM xx jsou A/D převodníky určené pro montáž na DIN lištu, které byly vyvinuty v souladu s nejnovějšími požadavky průmyslu a norem. Analogové moduly jsou vhodné pro použití v průmyslových aplikacích pro měření, řízení a regulaci.

### Vnitřní zapojení :

