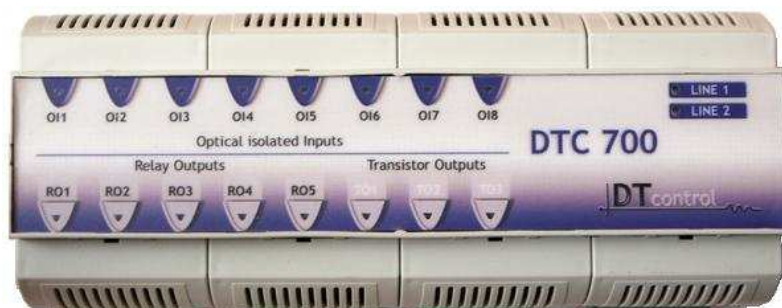


DTC700 Základní technické údaje

DTC700 je výkonný regulátor, který umožňuje současné připojení na dvě komunikační sběrnice RS485. Regulátor tak může být ovládán pomocí lokálního terminálu i přes vzdálenou správu současně. Čelní strana regulátoru DTC700 je vybavena dvoubarevnými LED diodami, které indikují aktuální stav vstupů a výstupů regulátoru. Konfiguraci LED diod (zelená/červená/svítlí/bliká/nesvítlí) lze nastavit pomocí programu DTX700.



Technické parametry:

- Zobrazení: 16x dvoubarevná LED vstupy/výstupy
2x dvoubarevná LED pro komunikační linky.
- Vstupy: 8x binární, opticky oddělený
8x teplotní snímač Dallas
3x analogový 0-10V
- Výstupy: 2x přepínací kontakt 230V/10A
3x spínací kontakt 230V/10A
3x tranzistorový bezkontaktní výstup 12V/200mA
5x spojitý 0-10V
- Rozhraní: 2x komunikační linka RS485
- Rozměry: 12M, instalace na din lištu, 210(šířka) x 85(výška) x 60(hloubka)
- Napájení: 24VAC/DC
- Příkon: 3-8VA podle sepnutých výstupních členů
- Krytí: IP20
- Konstruováno dle: EN60730-1 2:2001
- Okolní provozní teplota: 0 až +50°C
- Okolní provozní vlhkost: 10 až 85%RH
- Provozní prostředí: dle ČSN 332000-3:AA5, AB5, AD1, AE1, AF1, AK1, AM1, BA1, BE1, bez korozivních plynů
- Určeno na podklad stupně hořlavosti B, C1, C2 a C3.

Splňuje normy CE