

TMC2CONV01

zásuvný modul M221 - solution dopravníky, 1x
sériová linka - I/O rozšiř.



Hlavní parametry

| | |
|----------------------------|----------------------------------|
| Řada výrobků | Modicon M221 |
| Typ produktu nebo součásti | Zásuvný modul pro sériové vedení |
| Kompatibilita | Modicon M221C |
| Použití výrobku | Dopravníkové aplikace |

Doplňěk

| | |
|----------------------------|---|
| Integrovaný typ připojení | Neizolované sériové vedení pro šroubová svorkovnice (RS232) Neizolované sériové vedení pro šroubová svorkovnice (RS485) |
| Přenosová rychlost | 1,2...115,2 kbit/s (115,2 kbit/s výchozí), délka sběrnice= 15 m (RS485) 1,2...115,2 kbit/s (115,2 kbit/s výchozí), délka sběrnice= 3 m (RS232) |
| Typ komunikačního rozhraní | Modbus neizolované sériové vedení pro master/slave (RTU/ASCII nebo síť SoMachine) |
| Izolace | Neizolované mezi vedením a vnitřní logikou |
| Výška | 41 mm |
| Hloubka | 15 mm |
| Šířka | 35 mm |
| Hmotnost přístroje | 0,015 kg |

Životní prostředí

Nabídka udržitelnosti

| | |
|---|---|
| udržitelný stav nabídky | Výrobek Green Premium |
| RoHS | Compliant - since 1415 - Schneider Electric declaration of conformity |
| REACH | Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou |
| dokument o ekologickém profilu | Dostupný |
| instrukce o ukončení životnosti výrobku | Dostupný |

Contractual warranty

| | |
|---------------|-----------|
| Záruční lhůta | 18 měsíců |
|---------------|-----------|

Informace uvedené v této dokumentaci obsahují obecné popisy a technické parametry výrobků. Tato dokumentace nenahrazuje vyhodnocení vhodnosti nebo spolehlivosti výrobku v uživatelské aplikaci a nesmí tak být využívána. Uživatel nebo systémový integrátor nese odpovědnost za provedení odpovídajících a úplných analýz, hodnocení a testování produktů s ohledem na konkrétní aplikaci nebo použití. Schneider Electric Industries SAS ani její dceřinné firmy či pobočky nenesou odpovědnost za nesprávné použití zde obsažených informací.