

LUFP9

DeviceNet/Modbus komunikační gateway - 1
DeviceNet šroub. typ - 1 RJ45 Modbus



Hlavní parametry

| | |
|----------------------------|--|
| Řada | TeSys |
| Označení přístroje | LUF |
| Typ produktu nebo součásti | Komunikační brána |
| Kompatibilita | ATS48 ATV31 Motorové spouštěče TeSys U |

Doplněk

| | |
|--------------------------------|---|
| Typ sběrnice | DeviceNet Modbus |
| Typ konektoru | 1 vyjímatelný 5-pin. šroubový konektor sběrnice RJ45 Modbus RJ45 na PC |
| Maximální počet připojení | <= 8 Modbus slave |
| [Us] jmenovité napájecí napětí | 24 V DC +/- 10 % |
| Proud I (A) | 100 mA typický 280 mA maximum |
| Místní signalizace | LED čelní panel |
| Služby | Příkaz - typ sběrnice: DeviceNet - dostupné funkce: 256 konfig. slov Konfigurace a nastavení - typ sběrnice: Fipio - dostupné funkce: předávání zpráv přes gateway Monitorování - typ sběrnice: DeviceNet - dostupné funkce: 256 konfig. slov |
| Hmotnost přístroje | 0,245 kg |

Životní prostředí

| | |
|--|---|
| elektromag.kompatibilita | Elmag. vyzařování podle IEC 50081-2 Elektromagnetická odolnost podle IEC 61000-6-2 |
| stupeň znečištění | 2 podle IEC 60664 |
| teplota okolního vzduchu pro instalaci | 5...50 °C |
| stupeň krytí IP | IP20 |

Contractual warranty

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