



Oprogramowanie EASYSOFT-SWLIC

Indeks: **174663** Producent: **EATON** Kod producenta: **197226**

Cena: **361.72 zł**

Opis

Oprogramowanie EASYSOFT-SWLIC

Producent: Eaton

EasyE4 - oprogramowanie EasySoft V7 Jako jedyny w tej klasie urządzeń ma język ST, oraz dodatkowo: EDP, LD, FBD, Ethernet w standardzie, obsługa DCF77, kompatybilny z easy500,700,800

- **Biblioteki obiektów Zintegrowane**
- **Do innych systemów operacyjnych nie**
- **Do systemu operacyjnego Linux nie**
- **Do systemu operacyjnego Windows 2000 nie**
- **Do systemu operacyjnego Windows 2003 Server nie**
- **Do systemu operacyjnego Windows 7 nie**
- **Do systemu operacyjnego Windows 8 nie**
- **Do systemu operacyjnego Windows 9x nie**
- **Do systemu operacyjnego Windows CE nie**
- **Do systemu operacyjnego Windows ME nie**
- **Do systemu operacyjnego Windows NT nie**
- **Do systemu operacyjnego Windows Vista nie**
- **Do systemu operacyjnego Windows XP nie**
- **Do układów bezpieczeństwa nie**
- **Poziom bezpieczeństwa SIL zgodnie z IEC 61508 Brak**
- **Wbudowane funkcje akwizycji danych tak**
- **Wbudowane funkcje analizy tak**
- **Wbudowane funkcje diagnostyczne tak**
- **Wbudowane funkcje ewaluacyjne tak**
- **Wbudowane funkcje komunikacyjne tak**
- **Wbudowane funkcje konfiguracji aplikacji tak**
- **Wbudowane funkcje konfiguracyjne tak**
- **Wbudowane funkcje podtrzymujące tak**
- **Wbudowane funkcje pozycjonowania nie**
- **Wbudowane funkcje ruchu tak**
- **Wbudowane funkcje symulacyjne tak**
- **Wbudowane funkcje technologiczne nie**
- **Wbudowane funkcje uruchomieniowe tak**
- **Z edytorem dla specyficznego języka programowania producenta tak**
- **Z edytorem języka programowania FBD (Schemat Blokowy) tak**
- **Z edytorem języka programowania Flowchart nie**
- **Z edytorem języka programowania IL (Lista Instrukcji) nie**
- **Z edytorem języka programowania LD (Język Drabinkowy) tak**

- Z edytorem języka programowania SFC (Sequential Function Chart)nie
- Z edytorem języka programowania ST (Structured Text)tak
- Zgodne z IEC 1131-3 (DIN EN 61131-3)nie

Parametry

Rodzaj	inny
EAN	4015081939404
Stan	Nowy
Kod producenta	4015081939404