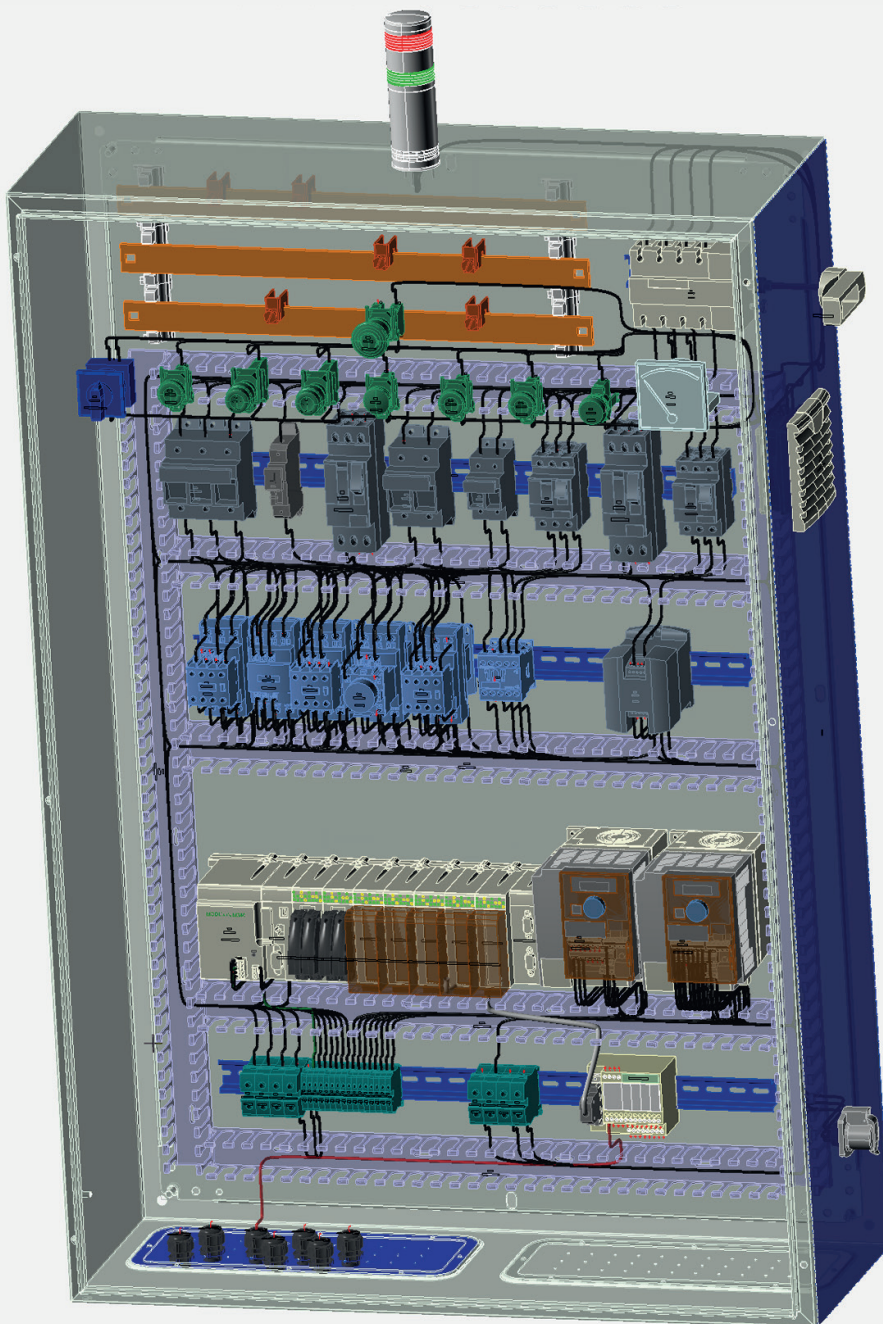




SEE Electrical 3D Panel+

Prostsza instalacja i montaż szafy elektrycznej



Z aplikacją 3D Panel+:

- projektuj szafy elektryczne w 3D korzystając z profesjonalnego i intuicyjnego interfejsu;
- automatycznie rozmieszczaj aparaturę;
- zredukuj czas projektowania, produkcji i rozruchu.

Podstawowe możliwości:

- integracja projektowania schematów i szaf 3D;
- szybkie rozmieszczanie aparatury 3D, narzędzie do wstawiania na szyny lub płaszczyzny;
- wykrywanie niezgodności;
- sprawdzanie spójności ze schematami elektrycznymi;
- zaawansowane rozprawianie przewodów;
- obliczanie długości przewodów;
- segregacja przewodów i kabli w korytkach kablowych;
- import/eksport DWG/DXF, IGES, STEP oraz STL;
- import komponentów oraz przewodów z innych programów CAD/CAE lub z arkuszy kalkulacyjnych Excel.

Wsparcie produkcyjne:

- eksport danych otworowania oraz cięcia przewodów do plików csv;
- współpraca z maszyną do konfekcjonowania przewodów (Komax, Schleuniger...);
- integracja środka cięcia dla korytek kablowych i szyn montażowych;
- współpraca z narzędziami do CNC (Rittal, Steinhauer...).

Dostępny również jako moduł dodatkowy dla:



SEE Electrical



SEE Electrical Expert

IGE+XAO Group



+ Siedziba
 | R&D
 ○ Oddziały
 ▲ Support
 × Partnerzy

- **Ponad 30 lat doświadczeń**
- **Ponad 93 000 sprzedanych licencji**
- **31 lokalizacje w 20 krajach**
- **380 pracowników**

IGE+XAO Polska Sp. z o.o.
 Plac Na Stawach 3
 30-107 Kraków
 Polska

www.ige-xao.pl
 @. info@ige-xao.com.pl
 T. 00 48 12 630 30 30
 F. 00 48 12 630 30 37

IGE+XAO Group – Head office
 16 Boulevard Déodat de Séverac
 CS 90 312 – 31 773 Colomiers CEDEX
 France

www.ige-xao.com
 @. info@ige-xao.com
 T. +33 (0)5 62 74 36 36