

Шановні клієнти,

До ваших послуг - новий сервіс КВК-Електро: розробка та виготовлення шаф керування та автоматизації.

Цей напрямок виник через численні запити клієнтів на виготовлення різноманітних пристроїв для вирішення нестандартних завдань виробництва. Отже, для того щоб відповідальність не втрачалась на ланках передачі інформації від розробника до виконавця, для надання повноцінної гарантії на виріб та щоб пристрій відповідав запиті, було вирішено запровадити напрямок виробництва спеціальних пристроїв.

За два роки роботи, напрямок показав свою актуальність, результативність та, що головне - виправдав очікування та довіру наших клієнтів! Як результат, кілька виробів перейшли у категорію серійного виробництва та представлені у нашому каталозі!

Сподіваємось, наші досягнення будуть цікавими та корисними для вас! Ми, у свою чергу, запрошуємо вас до співпраці та із задоволенням долучимося до нових проєктів!

На нас можна розраховувати!

Розробка

Послуги розробки та виготовлення рішень для керування та автоматизації містять:

- Підготовка технічного завдання на розробку виробу
- Проектування та підготовка документації
- Перевірка на відповідність нормам та стандартам
- Виготовлення схем для виробництва
- Підбір комплектуючих (якісна продукція європейського виробництва)
- Збирання та тестування

- Супроводжувальна документація, підготовка інструкцій з встановлення, налаштування, рекомендації по використанню

Пристрій поставляється повністю зібраним та готовим для підключення. Надається сервісне, гарантійне та післягарантійне обслуговування. За необхідності, та у випадку виняткової специфічності виробу, може бути проведене навчання.

Будемо раді співпраці!



Продукція

Щит керування зерноочисним обладнанням

Артикул: K12.20.0004

Для ручного керування комплексом у складі якого п'ять 3-фазних асинхронних двигунів.

Характеристики:

- 3-фази
- Напруга мережі - 380 VAC \pm 15%
- Частота мережі - 50 Гц
- Відомий струм: \leq 80A
- Ном. імпульсна напруга: 4 kV, категорії III
- Ном. напруга ізоляції: 1000 VAC
- Клас ізоляції: II
- Тип захисту: IP65
- Температура експлуатації: -20 ... +60°C
- Можливе встановлення ззовні приміщення, стійкий до ультрафіолету
- Переріз відного кабелю: 16...25mm², СИМІ
- Струми навантаження 3-фазних асинхронних двигунів що підключаються (точаткове встановлення):
 - M1 - 6...13A (11 A)
 - M2 - 1,6...2,5A (1,9 A)
 - M3 - 18...26A (22,9 A)
 - M4 - 6...13A (9,1 A)
 - M5 - 18...26A (21,5 A)



Шафи керування вентиляцією

Артикул: K12.20.0001

Шафа керування вентиляцією 5-канальна

Артикул: K12.20.0002

Для керування вентиляцією 1,5 кВт

Артикул: K12.20.0003

Для керування вентиляцією 5,5 кВт



Більше інформації, контакти наших партнерів та завжди свіжі новини - на нашому сайті:

www.kvk-electro.com.ua