



Электрическая проводка для 8-и, 10-и, 15-и и 20-и футового СКЛАДСКОГО КОНТЕЙНЕРА (по заказу)

ЭЛЕКТРИКА:

Внешняя проводка

- Технические данные:
 - утопленные в раме внешние розетки типа СЕЕ
 - напряжение 400 V
 - 50/60 Гц; 5-полюсной; 32 А
 - схема электропроводки находится в распределительном щитке
 - распределительный щиток внешний, однорядный, с встроенными розетками
 - 2 шт. розетки, 1 шт. розетка высокого напряжения
 - FI выключатель 40А/0,03А, 4-полюсной
 - LS выключатель 16А, 4- полюсной - высокого напряжения 400 В
 - LS выключатель 10/13А, 2- полюсной - розетки 230В - свет
 - 1 шт. светильник люминесцентный одинарный 36В, расположенный в центре помещения
 - Влагозащищенный выключатель в районе двери
- По заказу: Розетки согласно стандартам Франции (13А) или Швейцарии (10А)
- Заземление: Провод заземления, оцинкованный с крестовым зажимом. Заземление контейнера проводится заказчиком на месте установки.
- Меры предосторожности: Электрическое соединение модульных блоков между собой происходит через имеющиеся розетки СЕЕ. При определении количества соединяемых между собой, следует учитывать максимально допустимую нагрузку электрического соединительного кабеля. Ввод модульного блока эксплуатацию должен быть проведен квалифицированным электромонтером.

Строго соблюдайте инструкции по монтажу, правила ввода в эксплуатацию и технического обслуживания и руководство по эксплуатации, которые находятся в электрическом распределительном щитке!

Право на технические изменения остаётся за производителем.