

Технический паспорт

INOVA
GROUP

Содержание

UG00Z1U22RD1045	3
------------------------------	---

Технический паспорт



UG00Z1U22RD1045

Шкаф управления задвижкой UG00Z, 1x2,2 кВт, Схема управления: В ручном режиме от кнопок на шкафу и в дистанционном режиме по дискретным сигналам, Схема питания: 1 ввод, без АВР, без вводного аппарата, ~3x380V, IP54 УХЛ4

Основные характеристики

Тип шкафа	Шкаф управления электроприводом задвижки
Количество электрозадвижек	1
Номинальная мощность ЭД, кВт	2.2
Ток ЭД, А	4,0...6,3 А
Ном.ток шкафа, А	6.8
Схема управления	В ручном режиме от кнопок на шкафу и в дистанционном режиме по дискретным сигналам
Схема питания	1 ввод, без АВР, без вводного аппарата
Напряжение питания	~3x380V
Степень защиты корпуса и климатическое исполнение	IP54 УХЛ4
Производитель	INOVA GROUP

Обзор

Шкаф управления электроприводом задвижки (ШУЗ) UG00Z предназначен для управления одной или несколькими электрофицированными задвижками в ручном режиме от органов ручного управления или в дистанционном режиме от внешней автоматики (шкафа управления насосами и пр.).

Могут применяться совместно со шкафами управления насосами Smart PCS UG70.