



Описание

Блоки электроприводов задвижек типа "БЭЗ" предназначены для монтажа вторичных электрических цепей, осуществления местного управления задвижками с установкой на электростанциях с умеренным и тропическим климатом. Устойчивы к воздействию дезактивации наружной поверхности и вибрации.

Технические характеристики

блок состоит из корпуса и крышки установленной на петлях. Крышка открывается на 180 градусов. Между корпусом и крышкой установлена уплотняющая прокладка из резины. На крышке установлен замок и три кнопки для местного управления задвижками. В корпусе на DIN-рейке установлены соединители винтовые (производитель-"CABUR" Италия). 34 клеммы соединителя на 16 А и 3 клеммы на 25 А для подсоединения сети к двигателю задвижки.

- для внешних соединений проводов на задней стенке корпуса установлены три кабельных зажима или штепсельные разъемы.

- блоки устойчивы к воздействию дезактивации наружной поверхности, а также воздействию вибрации синусоидальной в диапазоне частот 5-100 Гц с амплитудой ускорения 1,0 д.

- устанавливается блок на трубе 048, комплект которого входит патрубок, муфта и контрогайка.

- в трубе установлена уплотняющая шайба, сквозь которую проходят провода (кабели) сети питания.