

CONTROL DE MOTORES FIJO

MOTOR DIGI BOX

Control for 1 motor

Motor Digi Box permite el control del motor en modo local, mediante dos pulsadores, o remotamente.

Mediante dos displays de 7 segmentos se muestra la dirección del motor dentro del bus. Dispone de dos conmutadores rotativos con los que se asigna la dirección del motor.

Dispone de una seta de emergencia que para todo el sistema si fuese necesario.

Incorpora una tuerca nutser de 6 mm para poder colgar la caja mediante un gancho.

Digi Box incorpora también una entrada para finales de carrera.

Los motores son comandados a través de los mandos MOTOR DIGI 1/6/12 o 24.

Para el uso de este controlador, Strong Stage recomienda el uso de los motores ProLyft.



Referencia: 03000105

Peso	4.3 Kg.
Dimensiones	240x180x160 mm
Acabado exterior	Color negro
Alimentación	Trifásica: 380V 50Hz
Salidas	1 motor de 1CV

Características propias:

Potencia máxima 1x1CV

Circuito de emergencia Contactos libres de tension

Circuito de posicionado Contactos libres de tension

Tipo de conexionado Bornas internas

Señal de control RS-485

Conector de señal XLR-7 polos