

CONTROL MOTOR PORTÀTIL

MOTOR DIGI BOX

Control del motor en mode local

Aquest és un controlador que permet gestionar el motor en mode local, mitjançant dos pulsadors, o bé remotament.

Entrada per finals de carrera.

Mitjançant 2 displays de 7 segments es pot visualitzar la direcció del motor dins el bus. Disposa de dos commutadors rotatius amb els què s'assigna aquesta direcció del motor. També inclou un polsa-

dor d'emergència que pararia tot el sistema si fos necessari.

Incorpora un cargol tipus nutser de 6 mm per poder penjar-lo a través d'un ganxo.

Els motors són comandats a través dels MOTOR DIGI 1/6/12 o 24.

Strong Stage recomana fer servir aquest controlador per utilitzar els motors de la marca Prolyft.



Referència: 03000105

<i>Pes</i>	4,3 Kg.
<i>Dimensions</i>	240x180x160 mm
<i>Aspecte exterior</i>	Negre
<i>Alimentació</i>	Trifàsica 380V 50Hz
<i>Sortides</i>	1 motor de fins a 1CV

Altres característiques:

Potència màxima 1x1CV

Circuit d'emergència Contactes lliures de tensió

Circuit de posicionament Contactes lliures de tensió

Tipus de connexió Bornes internes

Senyal de control RS-485

Connector de senyal XLR-7pols