

BTRITEQ RICO-8

Control de motores 8 canales



Controlador de motores de cadena de control directo de 8 canales, RICO-V8 Briteq

- Control directo de 8 canales con controles UP / DOWN separados
- Enlace maestro / esclavo, (el mando de control remoto se suministra como accesorio)
- Controlador de motor de cadena independiente.
- Controla hasta 8 motores en funcionamiento autónomo.
- Totalmente compatible con el RICO-V4 más pequeño también de Briteq

Referencia B07000

- Se pueden vincular varias unidades en maestro / esclavo usando el enlace de entrada / salida en el panel posterior:
 - Fácil control para un mayor número de polipastos de cadena (Verlinde, Vicinay, CM Lodestar...)
 - Control de elevación simultáneo mediante los botones ARRIBA / ABAJO en el controlador maestro.
 - Parada de emergencia centralizada en el controlador maestro.
 - Indicador "esclavo" LED.
- Interruptor de inversión de fase manual para cada salida.
- Elección de diferentes conexiones para la máxima flexibilidad (empresas de alquiler):
 - 4x salidas individuales CEE16 4pole 16A
 - Conector rectangular industrial multicanal 16 x 16PIN, compatible con Harting
 - Conector redondo industrial multicanal 19 x 19 PIN, compatible con Socapex
 - 1 toma de corriente 16C PowerCON conectada a tierra: salida auxiliar para todo tipo de uso.
- Entrada de control remoto (XLR) con indicador LED para conectar el [RICO-REMOTE] (opcional, código de pedido: 4650).
- Indicadores de fase para verificar fácilmente si las 3 fases están disponibles.
- El disyuntor de 4 polos de 32A protege TODAS las salidas, incluida la salida de 32A a la siguiente unidad. En caso de emergencia, las 3 fases Y el neutro se desconectan.
- Dos disyuntores automáticos de 2 PUNTOS C16 (16A - 1P + N) para el circuito de control + salida auxiliar.

- Cable de entrada de red (3x 32A, 5 cables), equipado con enchufe de entrada CEE (3P + N + E) 32A
- Toma de salida CEE (3P + N + E) (3x 32A, 5 cables) para bypass
- Carcasa de metal extremadamente robusta de 19"/ 4U.
- ¡Diseñado y construido en Europa con los más altos estándares de seguridad internacionales!

Aplicaciones:

- Compañías de alquiler de equipamiento de iluminación, rigging, audio, video. Instalaciones de feria, parques de atracciones, parques temáticos. Instalaciones fijas y eventuales.

Características

- Unidades altura rack 19": 4U
- Medidas: 48,2 x 18,4 x 43 cm
- Peso: 13,5 Kg
- Color: Negro

Identificación

- Marca: Briteq
- Modelo: RICO-V8
- Código: B07000
- Código EAN: 5420025670005

Accesorios opcionales

- Flightcase para transporte y almacenaje
- Control remoto
- Manguera con conectores Harting
- Manguera con conectores Socapex



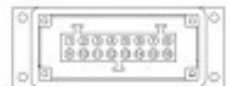
WIRING LAYOUT

• **INPUT SUPPLY:** four 3-phase CEE 4 pole 32A output connections, used to connect the 3 phase feed wires.



• **34-PIN CONNECTOR:** A 34-pin output for use with "HARTING" connectors.

- P101 = L1 for stack 1
- P102 = L2 for stack 1
- P103 = L3 for stack 1
- P104 = L1 for stack 2
- P105 = L2 for stack 2
- P106 = L3 for stack 2
- P107 = L1 for stack 3
- P108 = L2 for stack 3
- P109 = L3 for stack 3
- P110 = L1 for stack 4
- P111 = L2 for stack 4
- P112 = L3 for stack 4
- P113 = 0 = not connected
- P114 = 0 = earth connection



• **34-PIN CONNECTOR:** A 34-pin output for use with "SOCAPEX" connectors.

- P101 = L1 for stack 1
- P102 = L2 for stack 1
- P103 = L3 for stack 1
- P104 = L1 for stack 2
- P105 = L2 for stack 2
- P106 = L3 for stack 2
- P107 = L1 for stack 3
- P108 = L2 for stack 3
- P109 = L3 for stack 3
- P110 = L1 for stack 4
- P111 = L2 for stack 4
- P112 = L3 for stack 4
- P113 = 0 = not connected
- P114 = 0 = earth connection



