



## DOUT16B

El módulo de salida digital DOUT16B es un módulo de expansión que tiene 16 canales de salida digital auxiliares. Los datos DOUT16B se transmiten al módulo de salida DOUT16B mediante HMC9000 / HMC6000 para su procesamiento a través de CANBUS.

Código de producto : 6030012

Fuente de alimentación: DC (18-35) V

Dimensiones de la caja: 161.6 x 89.7 x 60.7 (mm)

Temp. De funcionamiento : (- 25 ~ + 70) °C

Peso: 0.6kg

## DESCRIPCIÓN COMPLETA

El módulo de salida digital DOUT16B es un módulo de expansión que tiene 16 canales de salida digital auxiliares. Los datos DOUT16B se transmiten al módulo de salida DOUT16B mediante HMC9000 / HMC6000 para su procesamiento a través de CANBUS.

## PARÁMETROS TÉCNICOS

Parameter	Contents
Working Voltage	DC18.0V~ DC35.0V continuous power supply
Power Consumption	<5W
Programmable relay output 1-16	7A Connected to common output port.
Case Dimension	161.6mm x 89.7mm x 60.7mm
Working conditions	Temperature : (-25~+70)°C Humidity : (20~93)%RH
Storage conditions	Temperature : (-25~+70)°C
Weight	0.60kg