



Relé de control 24 VCC - Módulo lógico 8 entradas / 4 salidas EASY-E4-DC-12TC1



Eaton
EASY-E4-DC-12TC1
197213
4015081939466 EAN/GTIN

172,50 EUR IVA incluido**
más **Gastos de envío**

 **4-6 Días* (ESP)**

Tensión de alimentación con CA 50 Hz 0 V, Tensión de alimentación con CA 60 Hz 0 V, Tensión de alimentación con CC 20,39999999..28,8 V, Tipo de tensión de la tensión de alimentación CC, Corriente de conmutación 0,5 A, Cantidad de entradas digitales 8, Cantidad de salidas digitales 4, Con salida de relé no, Cantidad de interfaces HW Industrial Ethernet 1, Con interfaz óptica no, Compatible con el protocolo para TCP/IP sí, Compatible con el protocolo para PROFIBUS no, Compatible con el protocolo para CAN no, Compatible con el protocolo para INTERBUS no, Compatible con el protocolo para ASI no, Compatible con el protocolo para KNX no, Compatible con el protocolo para MODBUS sí, Compatible con el protocolo para Data-Highway no, Compatible con el protocolo para DeviceNet no, Compatible con el protocolo para SUCONET no, Compatible con el protocolo para LON no, Compatible con el protocolo para PROFINET IO no, Compatible con el protocolo para PROFINET CBA no, Compatible con el protocolo para SERCOS no, Compatible con el protocolo para EtherNet/IP no, Compatible con el protocolo para DeviceNet Safety no, Compatible con el protocolo para INTERBUS-Safety no, Compatible con el protocolo para PROFIsafe no, Compatible con el protocolo para SafetyBUS p no, Estándar de radio Bluetooth no, Estándar de radio WLAN 802.11 no, Estándar de radio GPRS no, Estándar de radio GSM no, Estándar de radio UMTS no, Maestro IO-Link no, Capacidad de redundancia no, Con display sí, Grado de protección (IP) IP20, Equipo base sí, Ampliable sí, Equipo de ampliación no, Con reloj temporizador sí, Posibilidad de montaje en riel de soporte sí, Posibilidad de montaje mural/directo sí, Posibilidad de incorporación frontal sí, Posibilidad de montaje en bastidor no, Apto para funciones de seguridad no, SIL según IEC 61508 sin, Performance Level según EN ISO 13849-1 sin, Equipo correspondiente (Ex ia) no, Equipo correspondiente (Ex ib) no, Categoría de protección contra explosión para gas sin, Categoría de protección contra explosión para polvo sin, Anchura 72 mm, Altura 90 mm, Profundidad 58 mm

SUS VENTAJAS



COMERCIO MUNDIAL
Video corporativo eibmarkt®



99 % SATISFACCIÓN DE LOS CLIENTES
>500 000 clientes en todo el mundo



DHL TRACK & TRACE
Seguimiento del envío



TRAMITACIÓN DE RECLAMACIONES
Cortesía y seguridad al 100 %



25 AÑOS DE EXPERIENCIA
En la venta por correo mundial



LIVE CHAT PEDIDOS
Con historial



PLAZO CORTO
Artículos en almacén



REINTEGRO
En 14 días



POLÍTICA DE PRIVACIDAD
Garantía

© 1997-2024 eibmarkt.com GmbH - Kemmlerstrasse 1 - 08527 Plauen - Alemania

eibabo® y eibmarkt® son marcas registradas de EIBMARKT® GmbH Holding (www.eibmarkt.de). eibabo® es una empresa de eibmarkt.com GmbH. eibmarkt.com GmbH es una filial al 100 % de EIBMARKT® GmbH Holding.

* Nota sobre el plazo de entrega: Día = de lunes a viernes, sin contar días festivos en Baviera o Sajonia. Las entregas también se realizan el sábado (DHL).

** Las formas de pago pueden variar en función del país. Todos los precios más gastos de envío y sin aranceles u otros costes adicionales (IVA a las importaciones) para entregas a países de fuera de la UE.

*** Ahorro en comparación con el PVP = precio de venta al público recomendado por el fabricante. El PVP es el precio recomendado a los minoristas por el fabricante, importador o mayorista como precio de reventa al cliente. El PVP también se denomina precio de catálogo y se define como el precio más alto que un comprador pagaría por un determinado producto antes de cualquier descuento (Fuente de los precios brutos de lista: Alemania).

eibabo® la tienda técnica para el hogar inteligente
eibabo® pedido económico de material eléctrico en Internet
eibabo® compra económica online de material eléctrico

