



Relé de tiempo 1W, 10A, modelador de pulsos - Relé de tiempo 230V AC EZN004



Hager
EZN004
3250612469963 EAN/GTIN

57,12 EUR IVA incluido**

más **Gastos de envío**



15-17 Días* (ESP)

Modo de accionamiento analógico con función individual, Función Formador de impulsos, 1er rango de tiempo unidad Segundos/horas, 1er rango de tiempo 0,1..10, 2º rango de tiempo unidad Segundos/horas, 2º rango de tiempo 0,1..10, Tipo de montaje Riel DIN, Anchura en unidades de división 1, Altura de instalación 58 mm, Cantidad de conmutadores 1, Tensión de mando 1 230 V, Tipo de tensión de mando 1 CA, Frecuencia de la tensión de mando 1 50..60 Hz, Tensión de mando 2 12..48 V, Tipo de tensión de mando 2 CA/CC, Frecuencia de la tensión de mando 2 50..60 Hz, Tensión de alimentación 195..253 V, Tipo de tensión de la tensión de alimentación CA/CC, Corriente de conmutación nominal con 250 V CA 8 A, Capacidad de conmutación lámparas incandescentes 450 W, Capacidad de conmutación tubos fluorescentes inductiva 500 VA

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

