



Entrada binaria de empotrar radio para circuitos de pulsadores - Actuador de conmutación KNX 1-ch...



Hager
TRM600
3250615989086 EAN/GTIN

77,74 EUR IVA incluido**

más **Gastos de envío**

 **15-17 Días*** (ESP)

Sistema de bus KNX sí, Sistema de bus KNX inalámbrico sí, Sistema de bus, bus inalámbrico sí, Sistema de bus LON no, Sistema de bus Powernet no, Otros sistemas de bus sin, Radiotransmisión bidireccional sí, Tipo de montaje Empotrado, Manejo local/manual sí, Con indicador LED sí, Potencia de ruptura máx. 100 W, Máx. potencia de ruptura LED 0 W, Potencia de salida 115 W, Apto para carga C no, Cantidad máx. de salidas de conmutación 1, Corriente de conmutación máx. 5 A, Intensidad nominal 0,5 A, Tensión de servicio nominal 230 V, Posibilidad de conexión de diferentes fases no, Con acoplamiento de bus no, Módulo de bus desmontable no, Profundidad mínima de la toma del aparato 20 mm, Posibilidad de ampliación modular no, Grado de protección (IP) IP20

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

