



**Relé motor DC 2+2NO,90W,1TE - Contactor relé 24VDC
0NC / 2 NO DCM12-UC**



Eltako
DCM12-UC
22400602
4010312205310 EAN/GTIN

45,61 USD más IVA**
más Gastos de envío

 **15-16 Días*** (USA)

Composición Elemento básico, Reloj temporizador integrado no, Con conexión de sensor de luminosidad no, Apto para sensor de viento no, Apto para sensor de lluvia no, Con conexión para detector de rotura de vidrio no, Con astroprograma no, Entrada para extensión no, Con función de memoria no, Generador aleatorio no, Seguro contra bloqueo accidental no, Tipo de montaje Dispositivo de montaje en carril, Material Plástico, Calidad del material Termoplástico, Sin halógenos sí, Protección de la superficie otros, Diseño de la superficie mate, Color azul, Transparente no, Apto para clase de protección (IP) IP20, Potencia de ruptura máx. 90 W, Tensión nominal 24 V, Frecuencia 50 Hz, Tipo de fijación Fijación por apriete, Compatible con Apple HomeKit no, Compatible con Google Assistant no, Compatible con Amazon Alexa no, Compatibilidad IFTTT disponible no

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

