

Sensor inductivo M12x1, 76 largo - Sensor de proximidad inductivo de 3 mm IB12012W



Ipf Electronic
IB12012W

243,65 EUR IVA incluido**
más Gastos de envío



15-17 Días* (ESP)



Longitud del sensor 76 mm, Diámetro del sensor 12 mm, Condición de montaje mecánica para sensor enrasado, Distancia de conmutación 3 mm, Apto para funciones de seguridad no, Diseño de la función de conmutación Contacto NA, Diseño de la salida de conmutación PNP, Tipo de accionamiento blanco metálico, Diseño de la interfaz sin, Forma constructiva de la carcasa Cilindro, rosca, Recubrimiento carcasa otros, Posibilidad de conexión en cascada no, SIL según IEC 61508 sin, Tensión de alimentación 10..35 V, Tensión de alimentación de mando nominal Us con CC 10..35 V, Tipo de tensión CC, Frecuencia de conmutación 500 Hz, Material de la carcasa Metal, Resistente a la presión no, Categoría de protección contra explosión para gas sin, Categoría de protección contra explosión para polvo sin

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

