



**Unidad de motor 2.2KW 230V - Convertidor de frecuencia 200 ... 240V ATV320U22M3C**



**Schneider Electric**  
ATV320U22M3C  
3606480966644 EAN/GTIN

**388,60 EUR** IVA incluido\*\*

más Gastos de envío



15-17 Días\* (ESP)

Tensión de red 200..240 V, Frecuencia de red 50/60 Hz, Número de fases de entrada 3, Número de fases de salida 3, Frecuencia de salida máx. 599 Hz, Tensión de salida máx. 240 V, Intensidad de salida nominal I2N 11 A, Tolerancia de frecuencia de red simétrica relativa 5%, Tolerancia de tensión de red simétrica relativa 10%, Cantidad de salidas analógicas 1, Cantidad de entradas analógicas 3, Cantidad de salidas digitales 1, Cantidad de entradas digitales 6, Con elemento de mando sí, Uso permitido en el ámbito industrial sí, Uso permitido en el ámbito comercial y de vivienda no, Compatible con el protocolo para TCP/IP sí, Compatible con el protocolo para PROFIBUS sí, Compatible con el protocolo para CAN sí, 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 sí, Compatible con el protocolo para SUCONET no, Compatible con el protocolo para LON no, Compatible con el protocolo para PROFINET IO sí, Compatible con el protocolo para PROFINET CBA no, Compatible con el protocolo para SERCOS no, Compatible con el protocolo para EtherNet/IP sí, 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, Compatible con el protocolo para BACnet no, Compatible con el protocolo para otros sistemas de bus sí, Cantidad de interfaces HW serie RS-485 1, Cantidad de interfaces HW otras 1, Con interfaz óptica no, Con conexión de PC sí, Chopper de frenado integrado sí, Modo de 4 cuadrantes posible sí, Tipo de convertidor Convertidor U, Grado de protección (IP) IP20, Clase de protección (NEMA) 1, Altura 143 mm, Anchura 105 mm, Profundidad 138 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

