

Variador velocidad 3F 2,2kW 3hp 5,5A 380-500V - TL9932X



CÓDIGO: TL9932X

MARCA: Schneider Electric

DESCRIPCIÓN: Variador de velocidad variable. Rango de producto: Altivar ATV320. Destino del equipo: máquinas complejas. Potencia del motor: 2,2kW / 3hp. Corriente de salida nominal: 5,5A. Corriente en línea: 8,7A a 380V, 6,6A a 500V (servicio pesado). Grado de protección: IP20. Protocolo de puerto de comunicación: serie Modbus, CANopen. Tarjeta opcional: módulo de comunicación CANopen, EthernetCAT, Profibus DP V1, Profinet, EtherNet/IP, DeviceNet. Tensión de alimentación nominal [Us]: 380...500V - 15...10%. Dimensiones: ancho 107mm, alto 143mm, profundidad 152mm. Normas: IEC 61800-3, IEC 61800-5-1.

CARACTERÍSTICAS:

Las imágenes son meramente ilustrativas y pueden, en algunos casos, no coincidir exactamente con el producto final.
Las descripciones y detalles de los artículos ofrecidos, son meramente informativos y pueden no coincidir en un todo con el producto final