



Industrial Automation Products & Solutions



Schneider Electric Variable Speed Drive, 0.55 kW, 1 Phase, 230 V ac, 7.9 A, ATV320 Series

ผู้ผลิต : Schneider Electric

รหัสสินค้า : ATV320U06M2C

Overview

Schneider Electric Variable Speed Drive (รุ่น ATV320U06M2C, ซีรีส์ ATV320) เป็นอินเวอร์เตอร์แบบ single-phase สำหรับควบคุมความเร็วและแรงบิดของมอเตอร์ กำลัง 0.55 kW สำหรับระบบ 230 V ac

จากสเปก อินเวอร์เตอร์นี้รองรับการควบคุมมอเตอร์แบบเปิดวงจร (variable frequency drive) และระบุคุณสมบัติความปลอดภัยและการสื่อสารที่ครบถ้วน เช่น STO และ Profibus รวมถึงมาตรฐานรับรองจำนวนมาก ทำให้เหมาะสำหรับการใช้งานอุตสาหกรรมที่ต้องการการควบคุมมอเตอร์และการสื่อสารภาคสนาม แต่ต้องคำนึงถึงระดับการป้องกัน IP20

Features

- Power Rating: 0.55 kW
- Phase: 1 (Single-phase)
- Supply Voltage: 230 V ac
- Current Rating: 7.9 A
- For Use With: Asynchronous Motors, Synchronous Motors
- Series: ATV320
- Field Bus Communication Type: Profibus
- IP Rating: IP20
- Output Frequency: 0.1 - 599 Hz
- STO: Yes
- Drive Type: Variable Frequency
- Mounting Type: DIN Rail
- Filter Included: Yes
- Control Panel: Yes
- Overall Width: 138 mm
- Overall Length: 72 mm
- Overall Depth: 143 mm
- Special Features: Enhanced Automation Capabilities, Even at Low Speed & Dynamic Accuracy for Start/Stop Application, Open-Loop Motor Control Combined



Applications

- การควบคุมมอเตอร์สำหรับงานอุตสาหกรรม
- การใช้งานที่ต้องการปรับความเร็วแบบ variable frequency
- การประยุกต์ที่ต้องการการสื่อสาร Profibus และฟังก์ชันความปลอดภัย

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Power Rating	0.55 kW
Phase	1
Supply Voltage	230 V ac
Current Rating	7.9 A
For Use With	Asynchronous Motors, Synchronous Motors
Series	ATV320
Field Bus Communication Type	Profibus
IP Rating	IP20
Output Frequency	0.1 - 599Hz
STO	Yes
Drive Type	Variable Frequency
Mounting Type	DIN Rail
Filter Included	Yes
Better World Verification	Green Premium
Better World Product	Yes
Control Panel	Yes
Better World Claim	Saves energy
Standards Met	CE, CSA, cUL, EAC, EN 954-1, EN ISO 13849-1, EN ISO 13849-2, IEC 60204-1, IEC 6100, IEC 61158, IEC 61508, IEC 61784, IEC/EN 60721, NOM 117, RCM, UL
Overall Width	138mm
Overall Length	72mm

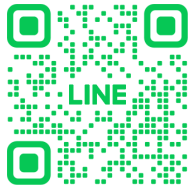


บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

โทร : 02-066-1996 | Line OA : @thsolution | www.thsolution.com

Overall Depth	143mm
Function	Motor Control
Special Features	Enhanced Automation Capabilities, Even at Low Speed & Dynamic Accuracy for Start/Stop Application, Open-Loop Motor Control Combined, Variable Speed Drive Improves Machine Effectiveness



LINE OA
@thsolution

Need a quotation or technical support?

ติดต่อทีมงาน THSolution สำหรับข้อมูลสินค้า ราคา สต็อกสินค้า

Tel. : 02-066-1996

LINE OA : @thsolution

Website : www.thsolution.com