

Danh sách tùy chọn

Biến tần



Công ty TNHH Kỹ Thuật Tự Động Hưng Phú – HUNG PHU AUTOMATION

Địa chỉ: 28 Trần Hưng Đạo, Phường 10, Quận 5, Tp.HCM

Điện thoại: 08. 39507410 - 38597317

Hotline: 0942 982 231

Fax: 08. 38559431 - Email: webmaster@hungphu.com.vn

Website : http://hungphu.com.vn

Dòng SP	Tùy chọn	Diễn giải
iC5	SV-iC5 Modbus RTU	Bộ truyền thông Modbus của dòng IC5
	SV-iC5 Copy Unit	Bộ sao chép thông số của dòng IC5
iG5A	SV-iG5A REMOTE CABLE 2M	Cáp kết nối giữa biến tần và bàn phím rời (dài 2m)
	SV-iG5A REMOTE CABLE 3M	Cáp kết nối giữa biến tần và bàn phím rời (dài 3m)
	SV-iG5A REMOTE CABLE 5M	Cáp kết nối giữa biến tần và bàn phím rời (dài 5m)
	NEMA OPTION 1 (SV004/008IG5A-2/4)	Bộ ống lót cách điện - NEMA 1 (iG5A 0.4~0.75kW)
	NEMA OPTION 2 (SV015IG5A-2/4)	Bộ ống lót cách điện - NEMA 1 (iG5A 1.5kW)
	NEMA OPTION 3 (SV022~040IG5A-2/4)	Bộ ống lót cách điện - NEMA 1 (iG5A 2.2~4kW)
	NEMA OPTION 4 (SV055/075IG5A-2/4)	Bộ ống lót cách điện - NEMA 1 (iG5A 5.5~7.5kW)
	NEMA OPTION 5 (SV110/150IG5A-2/4)	Bộ ống lót cách điện - NEMA 1 (iG5A 11~15kW)
NEMA OPTION 6 (SV185/220IG5A-2/4)	Bộ ống lót cách điện - NEMA 1 (iG5A 18.5~22kW)	
iS5	SV-iS5 LCD KEYPAD	Màn hình hiển thị LCD cho dòng IS5
	SV-iS5/IP5A REMOTE CABLE(2M)	Cáp kết nối giữa biến tần và bàn phím (dài 2m)
	SV-iS5/IP5A REMOTE CABLE(3M)	Cáp kết nối giữa biến tần và bàn phím (dài 3m)
	SV-iS5/IP5A REMOTE CABLE(5M)	Cáp kết nối giữa biến tần và bàn phím (dài 5m)
	SV-iS5 SUB BOARD A	Bộ I/O mở rộng, 3 ngõ vào đa chức năng và 3 ngõ ra
	SV-iS5 SUB BOARD B	Bộ mở rộng ngõ vào và ra của Encoder
	SV-iS5 SUB BOARD C	Bộ I/O mở rộng, 3 ngõ vào, 1 ngõ ra và 2 ngõ ra analog
	SV-iS5/IP5A SUB BOARD E	Bộ ngõ dòng (Chỉ phù hợp trong trường hợp OS riêng được cài đặt)
	SV-iS5 MMC	Bộ điều khiển nhiều động cơ
	SV-iS5/iH RS485	Bộ truyền thông RS485(LS Bus)
	SV-iS5 MODBUS	Bộ truyền thông Modbus RTU
	SV-iS5/IP5A/IV5 DEVICENET	Bộ truyền thông DeviceNet
	SV-iS5 F-NET	Bộ kết nối LS PLC
	SV-iS5/IP5A/IV5 PROFIBUS	Bộ truyền thông ProfiBus DP
iS7	SV-iS7 LCD KEYPAD	Màn hình LCD đồ họa cho dòng IS7 (128x64 COG, 11 phím cao su, 3 LED, IP21)- Nhiều ngôn ngữ (Anh, Ý, Tây Ban Nha, Nga, Thổ Nhĩ Kỳ, A Rập) *
	SV-iS7 REMOTE CABLE(2M)*	Cáp kết nối giữa biến tần và bàn phím (dài 2m)
	SV-iS7 REMOTE CABLE(3M)*	Cáp kết nối giữa biến tần và bàn phím (dài 3m)
	SV-iS7 ISOLATION I/O	Bộ I/O, 8 ngõ vào đa chức năng và 2 ngõ ra
	SV-iS7 EXTENSION I/O	Bộ I/O mở rộng, 3 ngõ vào đa chức năng và 2 ngõ ra
	SV-iS7 ENCODER	Bộ Encoder ứng dụng điều khiển vòng kín
	SV-iS7 PROFIBUS-DP	Bộ truyền thông Profibus-DP
	SV-iS7 PLC	Bộ PLC (MK120S Platform)
	SV-iS7 R-net	Bộ truyền thông Rnet
	SV-iS7 Modbus TCP	Hỗ trợ 100M BASE-TX, 10M BASE-T
	SV-iS7 DEVICENET	Bộ truyền thông DeviceNet
	SV-iS7 LONWORKS	Bộ truyền thông LonWork
	SV-iS7 CANopen	Bộ truyền thông CanOpen
iP5A	SV-iP5A LCD KEYPAD	Màn hình hiển thị cho IP5A
	SV-iP5A LonWork Extension	Bộ truyền thông LonWorks
	SV-iP5A BACNet	Bộ truyền thông BACnet
	SV-iP5A/IV5 RS485/Modbus-RTU	Bộ truyền thông RS485(LS Bus / Modbus RTU)
	SV-iS5/IP5A/IV5 DEVICENET	Bộ truyền thông DeviceNet
	SV-iS5/IP5A/IV5 PROFIBUS	Bộ truyền thông Profibus-DP
	SV-iS5/IP5A SUB BOARD E	Bộ ngõ ra dòng
	SV-iS5/IP5A REMOTE CABLE(2M)	Cáp kết nối giữa biến tần và bàn phím (dài 2m)
	SV-iS5/IP5A REMOTE CABLE(3M)	Cáp kết nối giữa biến tần và bàn phím (dài 3m)
	SV-iS5/IP5A REMOTE CABLE(5M)	Cáp kết nối giữa biến tần và bàn phím (dài 5m)
SV-iP5A MODBUS TCP*	Bộ truyền thông Modbus TCP	
iV5	SV-iV5 EL I/O	Bộ I/O ứng dụng thang máy
	SV-iV5 ENC_DIV(OC)	Bộ chia Encoder (Open collector)
	SV-iV5 SYNC I/O	Bộ hoạt động đồng bộ (Điều khiển vị trí/ tốc độ)
	SV-iS5/IP5A/IV5 PROFIBUS	Bộ truyền thông Profibus-DP
	SV-iS5/IP5A/IV5 DEVICENET	Bộ truyền thông DeviceNet
	SV-iP5A/IV5 RS485/Modbus-RTU	Bộ truyền thông RS485(LS Bus / Modbus RTU)
SV-iV5 Sincos Encoder	Bộ ngõ vào tín hiệu Sincos encoder	

*Sớm có mặt trên thị trường

Danh sách bộ thắng động năng

Biến tần

Tên sản phẩm	Diễn giải
Bộ thắng động năng	: Dựa trên 150% momen xoắn trong 100 giây
SV150DBU-2	Bộ thắng cho 11 to 15kW, 230V / 10%ED
SV220DBU-2	Bộ thắng cho 18.5 to 22kW, 230V / 10%ED
SV037DBH-2(NEW)	Bộ thắng cho 30 to 37kW, 230V / 10%ED
SV150DBU-4	Bộ thắng cho 11 to 15kW, 400V / 10%ED
SV220DBU-4	Bộ thắng cho 18.5 to 22kW, 400V / 10%ED
SV037DBH-4(NEW)	Bộ thắng cho 30 to 37kW, 400V / 10%ED
SV075DBH-4(NEW)	Bộ thắng cho 45 to 75kW, 400V / 10%ED
SV150DBU-2U	Bộ thắng cho 11 to 15kW, 230V / 10%ED (UL, cUL listed)
SV220DBU-2U	Bộ thắng cho 18.5 to 22kW, 230V / 10%ED (UL, cUL listed)
SV370DBU-2U	Bộ thắng cho 30 to 37kW, 230V / 10%ED (UL, cUL listed)
SV550DBU-2U	Bộ thắng cho 45 to 55kW, 230V / 10%ED (UL, cUL listed)
SV150DBU-4U	Bộ thắng cho 11 to 15kW, 400V / 10%ED (UL, cUL listed)
SV220DBU-4U	Bộ thắng cho 18.5 to 22kW, 400V / 10%ED (UL, cUL listed)
SV370DBU-4U	Bộ thắng cho 30 to 37kW, 400V / 10%ED (UL, cUL listed)
SV550DBU-4U	Bộ thắng cho 45 to 55kW, 400V / 10%ED (UL, cUL listed)
SV750DBU-4U	Bộ thắng cho 75kW, 400V / 10%ED (UL, cUL listed)
SV750DB-4*	Bộ thắng cho 45 to 75kW, 400V / 100%ED (CE marked)
SV2200DB-4*	Bộ thắng cho 160 to 220kW, 400V / 100%ED (CE marked)

*Sôm có mặt trên thị trường

Danh sách điện trở thắng

Biến tần

Tên sản phẩm	Diễn giải
Điện trở thắng ngoài	: Dựa trên 5% ED (Công suất cho phép)
MCRA 120 W 100 OHM J	Điện trở 120 watt, 100 ohm
MCRA 120 W 50 OHM J	Điện trở 120 watt, 50 ohm
MCRA 120 W 40 OHM J	Điện trở 120 watt, 40 ohm
MCRA 200 W 100 OHM J	Điện trở 200 watt, 100 ohm
MCRA 200 W 160 OHM J	Điện trở 200 watt, 160 ohm
MCRA 200 W 200 OHM J	Điện trở 200 watt, 200 ohm
MCRB 300 W 100 OHM J	Điện trở 300 watt, 100 ohm
MCRB 400 W 200 OHM J	Điện trở 400 watt, 200 ohm
MCRB 400 W 160 OHM J	Điện trở 400 watt, 160 ohm
MCRB 400 W 100 OHM J	Điện trở 400 watt, 100 ohm
MCRB 400 W 50 OHM J	Điện trở 400 watt, 50 ohm
MCRB 400 W 40 OHM J	Điện trở 400 watt, 40 ohm
MCRB-ST 0.6 KW 130 OHM J	Điện trở 600 watt, 130 ohm
MCRB-ST 0.6 KW 33 OHM J	Điện trở 600 watt, 33 ohm
MCRM-ST 0.8 KW 20 OHM J	Điện trở 800 watt, 20 ohm
MCRM-ST 1.0 KW 85 OHM J	Điện trở 1 kW, 85 ohm
MCRM-ST 1.2 KW 60 OHM J	Điện trở 1.2 kW, 60 ohm
MCRM-ST 1.2 KW 15 OHM J	Điện trở 1.2 kW, 15 ohm
MCRM-ST 2.0 KW 40 OHM J	Điện trở 2 kW, 40 ohm
MCRM-ST 2.4 KW 30 OHM J	Điện trở 2.4 kW, 30 ohm
MCRM-ST 2.4 KW 10 OHM J	Điện trở 2.4 kW, 10 ohm
MCRM-ST 2.4 KW 8 OHM J	Điện trở 2.4 kW, 8 ohm
MCRM-ST 3.6 KW 20 OHM J	Điện trở 3.6 kW, 20 ohm
MCRM-ST 3.6 KW 5 OHM J	Điện trở 3.6 kW, 5 ohm