

# FUSHIN®

**CHUYÊN NGHIỆP - CHẤT LƯỢNG - HOÀN MỸ**  
**CÔNG TY SẢN XUẤT ỔN ÁP - BIẾN ÁP- BIẾN ÁP CÂN PHA**  
**BIẾN ÁP KHÁNG, KHÁNG KHỞI ĐỘNG - BIẾN ÁP 1PHA RA 3PHA**

**TCCS 001:2015**



**ĐƯỢC SẢN XUẤT THEO TIÊU CHUẨN:TCVN 6097:1996 (IEC 186:1987) TCCS01:2010/HS**  
**THEO HỆ THỐNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG QUỐC TẾ ISO 9001:2015**  
**ĐƯỢC CỤC KIỂM ĐỊNH QUATEST 3 CÔNG NHẬN TIÊU CHUẨN CƠ SỞ 001:2015**  
**BIẾN ÁP 3 PHA TRONG DÂN DỤNG & CÔNG NGHIỆP NĂM 2024**  
**HỢP CHUẨN ĐIỆN VIỆT NAM EVN**

## **BẢNG GIÁ FUSHIN** **THÁNG 06 NĂM 2024**

**CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT & THƯƠNG MẠI FUSHIN**

Địa chỉ: 28 - 30 Đường 64, Phường 10, Quận 6, Tp. Hồ Chí Minh

Hotline: 1900 633 587

Website: Fushintech.vn

Fax: (028) 397 56221

Email: Cty.fushin@gmail.com

# MỤC LỤC

## I. ỔN ÁP

1. ỔN ÁP 1PHA (FS1.II) - DẢI 50V ~ 250V .....	Trang 03
2. ỔN ÁP 1PHA (FS1.I) - DẢI 90V ~ 250V.....	Trang 03
3. ỔN ÁP 1PHA (FS1.I.130) - DẢI 130V ~ 250V .....	Trang 04
4. ỔN ÁP DÀNH CHO NĂNG LƯỢNG MẶT TRỜI 1 PHA.....	Trang 04
5. ỔN ÁP 3PHA (FS3.II.380V) 260V~420V ra 380V .....	Trang 05
6. ỔN ÁP 3PHA (FS3.I.380V) 320V~420V ra 380V .....	Trang 06
7. ỔN ÁP 3PHA (FS3.I.220V/380V) 320V~420V ra 220V-380V.....	Trang 06
8. ỔN ÁP 3 PHA DÀNH CHO NĂNG LƯỢNG MẶT TRỜI.....	Trang 07

## II. BIẾN ÁP CÓ VỎ THÙNG

9. BIẾN ÁP 3 PHA THÔNG DỤNG (THÙNG).....	Trang 08-09
10. BIẾN ÁP 3 PHA DÂY ĐỒNG 100% (THÙNG).....	Trang 10-11
11. BIẾN ÁP 1 PHA 220V/110V - THÔNG DỤNG(THÙNG).....	Trang 12
12. BIẾN ÁP 1 PHA 220V/110V - DÂY ĐỒNG 100%(THÙNG).....	Trang 13

## III. BIẾN ÁP 1PHA RA 3PHA

13. BIẾN ÁP 1PHA RA 3PHA.....	Trang 14-15
14. BIẾN ÁP 3PHA RA 1PHA.....	Trang 16

## IV. BIẾN ÁP NGUỒN TỬ ĐIỆN

15. BIẾN ÁP TỬ ĐIỆN 3 PHA - THÔNG DỤNG.....	Trang 17-18
16. BIẾN ÁP TỬ ĐIỆN 3 PHA - DÂY ĐỒNG 100%.....	Trang 19-20
17. BIẾN ÁP CÁCH LY 1PHA (220V/380-12V).....	Trang 21-22
18. BIẾN ÁP CÁCH LY 1PHA (220V/380V-24V).....	Trang 23-24
19. BIẾN ÁP CÁCH LY 1PHA (380V/220V-48/36/24V).....	Trang 25-26
20. BIẾN ÁP TỰ NGÃU 1PHA (220V/110V).....	Trang 27
21. BIẾN ÁP CÁCH LY 1PHA (220V/110V-220V).....	Trang 28
22. BIẾN ÁP TỰ NGÃU 1PHA (380V/220V).....	Trang 29
23. BIẾN ÁP CÁCH LY 1PHA (380V/220V).....	Trang 30

## V. CÁCH LOẠI BIẾN ÁP KHÁC

24. BIẾN ÁP VÔ CẤP 1 PHA & 3 PHA.....	Trang 31-32
25. BIẾN ÁP THANG MÁY.....	Trang 33
26. BIẾN ÁP AUDIO.....	Trang 34
27. BIẾN ÁP CÂN PHA.....	Trang 35
28. SẠC TỰ ĐỘNG 12VDC-24VDC; 24VDC-48VDC.....	Trang 36-37
29. CUỘN KHÁNG.....	Trang 38-40
30. BIẾN ÁP UV.....	Trang 41

## ỔN ÁP 1 PHA - FS1.II

- Điện Vào/Input: 50V ~ 250V
- Điện Ra/Output: 220V - 110V ± 1~ 3%
- ỔN ÁP THỂ HỆ S.II TÍNH NĂNG VƯỢT TRỘI



Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)	
FS1.II-3K	3KVA	245x217x280	15	4,200,000
FS1.II-5K	5KVA	335x219x285	20	5,600,000
FS1.II-7.5K	7.5KVA	350x243x352	25	8,000,000
FS1.II-10K	10KVA	400x262x402	35	10,000,000
FS1.II-15K	15KVA	540x300x450	45	13,200,000
FS1.II-20K-TN	20KVA	540x300x500	60	22,800,000
FS1.II-30K-TN	30KVA	590x440x800	130	36,000,000
FS1.II-50K-TN	50KVA	650x450x1120	180	52,800,000

## ỔN ÁP 1 PHA - FS1.I

- Điện Vào/Input: 90V ~ 250V
- Điện Ra/Output: 220V - 110V ± 1~ 3%
- ỔN ÁP THỂ HỆ S.II TÍNH NĂNG VƯỢT TRỘI

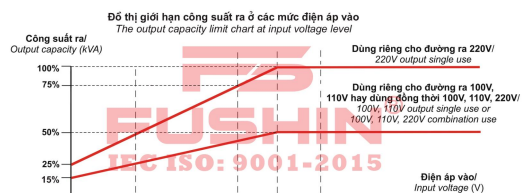


Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)	
FS1.I-1K	1KVA	172x235x196	6.5	2,000,000
FS1.I-2K	2KVA	210x260x196	8.5	3,200,000
FS1.I-3K	3KVA	245x217x280	13	3,800,000
FS1.I-5K	5KVA	335x219x285	19	5,000,000
FS1.I-7.5K	7.5KVA	350x243x352	25	7,000,000
FS1.I-10K	10KVA	400x262x402	32	8,000,000
FS1.I-15K	15KVA	540x300x450	43	11,000,000
FS1.I-20K	20KVA	540x300x500	51	15,400,000
<b>TN: Mã tải nặng</b>				
FS1.I-20K-TN	20KVA	420x710x580	71	19,000,000
FS1.I-30K-TN	30KVA	590x440x800	100	30,000,000
FS1.I-50K-TN	50KVA	650x450x1120	156	44,000,000

- Bảo hành kỹ thuật 4 năm từ ngày sản xuất (3 năm kể từ ngày bán tùy điều kiện nào đến trước) 1 đổi 1 trong vòng 30 ngày kể từ ngày mua
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

### TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT

- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN



## ỔN ÁP 1 PHA - FS1.I.130

- Điện Vào/Input: 130V ~ 250V
- Điện Ra/Output: 220V - 110V ± 1~ 3%
- ỔN ÁP THỂ HỆ S.II TÍNH NĂNG VƯỢT TRỘI



Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)	
FS1.I.130-1K	1KVA	172x235x196	6.5	1,800,000
FS1.I.130-2K	2KVA	210x260x196	8.5	3,000,000
FS1.I.130-3K	3KVA	245x217x280	12	3,500,000
FS1.I.130-5K	5KVA	335x219x285	18	4,600,000
FS1.I.130-7.5K	7.5KVA	350x243x352	24	5,800,000
FS1.I.130-10K	10KVA	400x262x402	30	7,000,000
FS1.I.130-15K	15KVA	540x300x450	40	10,000,000
FS1.I.130-20K	20KVA	540x300x500	50	14,000,000
FS1.I.130-25K	25KVA	590x440x800	90	19,000,000

## ỔN ÁP DÀNH CHO NL MẶT TRỜI - FS3.III

- Điện Vào/Input: 150V ~ 300V
- Điện Ra/Output: 220V ± 1~ 3%
- Biến tuyến 100% Dây đồng
- ỔN ÁP THỂ HỆ S.II TÍNH NĂNG VƯỢT TRỘI

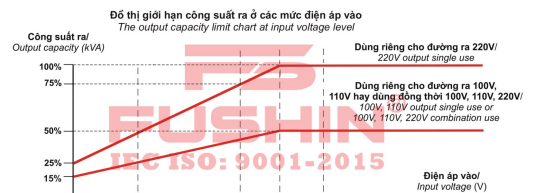


Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)	
FS1.III-3K	3KVA	245x217x280	15	4,800,000
FS1.III-5K	5KVA	335x219x285	20	6,200,000
FS1.III-7.5K	7.5KVA	350x243x352	25	9,000,000
FS1.III-10K	10KVA	400x262x402	35	11,000,000
FS1.III-15K	15KVA	540x300x450	45	14,600,000
FS1.III-20K	20KVA	540x300x500	60	25,200,000
FS1.III-30K	30KVA	590x440x800	130	39,600,000
FS1.III-50K	50KVA	650x450x1120	180	58,000,000

- Bảo hành kỹ thuật 4 năm từ ngày sản xuất (3 năm kể từ ngày bán tùy điều kiện nào đến trước) 1 đổi 1 trong vòng 30 ngày kể từ ngày mua.
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

### TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT

- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./ Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN





## ỔN ÁP 3PHA - FS3.II.380V

- Điện Vào/Input 3P+N: 260V ~ 420V
- Công nghệ bù từ tăng tải (60KVA - 560KVA)
- ỔN ÁP THỂ HỆ S.II SIÊU TẢI

Bảng giá áp dụng tại Khu vực Miền Nam từ tháng 06/2024 cho tới khi có thông báo mới

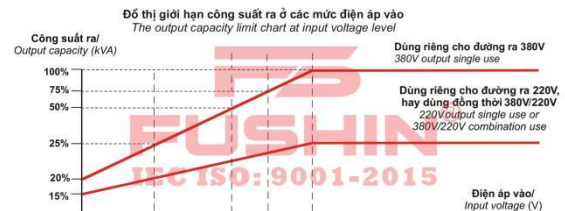


Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Điện áp ra Output	Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (cm)	Trọng lượng/ Weight (kg)		
FS3.II.220/380V-10K	10KVA	43x39x88	56	Điện áp ra 220V/380V ± 1~ 3%	14,000,000
FS3.II.220/380V-15K	15KVA	43x39x88	63		17,000,000
FS3.II.220/380V-20K	20KVA	43x39x110	82		21,000,000
FS3.II.220/380V-25K	25KVA	43x39x110	90		24,400,000
FS3.II.220/380V-30K	30KVA	43x39x100	95		27,200,000
FS3.II.220/380V-40K	40KVA	58x46x112	134		34,400,000
FS3.II.220/380V-45K	45KVA	58x46x112	140		39,400,000
FS3.II.220/380V-50K	50KVA	58x46x112	150		41,600,000
FS3.II.380V-60K	60KVA			Điện áp ra 380V ± 1~ 3%	54,000,000
FS3.II.380V-75K	75KVA				65,200,000
FS3.II.380V-80K	80KVA				70,000,000
FS3.II.380V-100K	100KVA				86,000,000
FS3.II.380V-120K	120KVA				106,000,000
FS3.II.380V-150K	150KVA				120,000,000
FS3.II.380V-175K	175KVA				153,000,000
FS3.II.380V-200K	200KVA				165,200,000
FS3.II.380V-250K	250KVA				191,200,000
FS3.II.380V-300K	300KVA				222,600,000
FS3.II.380V-400K	400KVA				307,200,000
FS3.II.380V-500K	500KVA				400,000,000
FS3.II.380V-600K	600KVA				500,000,000
FS3.II.380V-800K	800KVA				720,000,000
FS3.II.380V-1000K	1000KVA			920,000,000	
FS3.II.380V-1200K	1200KVA			1,100,000,000	

- Bảo hành kỹ thuật 4 năm từ ngày sản xuất (3 năm kể từ ngày bán tùy điều kiện nào đến trước) 1 đổi 1 trong vòng 30 ngày kể từ ngày mua.
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

### TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT

- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN





## ỔN ÁP 3PHA - FS3.I.380V

- Điện Vào/Input 3P+N: 320V ~ 420V
- Công nghệ bù từ tăng tải - Biến xuyên 100% Dây đồng
- ỔN ÁP THỂ HỆ S.II SIÊU TẢI

**Bảng giá áp dụng tại Khu vực Miền Nam từ tháng 06/2024 cho tới khi có thông báo mới**



Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Điện áp ra Output	Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC)(cm)	Trọng lượng/ Weight(kg)		
FS3.I.380V-60K	60KVA	50x70x111	180	Điện áp ra 380V ± 1~ 3%	48,000,000
FS3.I.380V-75K	75KVA	90x61x133	250		54,000,000
FS3.I.380V-80K	80KVA	90x61x133	270		60,000,000
FS3.I.380V-100K	100KVA	90x61x133	315		78,000,000
FS3.I.380V-120K	120KVA	100x70x150	375		96,000,000
FS3.I.380V-150K	150KVA	100x70x150	465		102,000,000
FS3.I.380V-175K	175KVA	100x70x150	500		110,000,000
FS3.I.380V-200K	200KVA	110x80x124	622		140,000,000
FS3.I.380V-250K	250KVA				170,000,000
FS3.I.380V-300K	300KVA				220,000,000
FS3.I.380V-400K	400KVA				280,000,000
FS3.I.380V-500K	500KVA				320,000,000
FS3.I.380V-600K	600KVA				420,000,000
FS3.I.380V-800K	800KVA				640,000,000
FS3.I.380V-1000K	1000KVA				800,000,000
FS3.I.380V-1200K	1200KVA				1,000,000,000

## ỔN ÁP 3PHA - FS3.I.220/380V

- Điện Vào/Input 3P+N: 320V ~ 420V
- Công nghệ bù từ tăng tải - Biến xuyên 100% Dây đồng
- ỔN ÁP THỂ HỆ S.II SIÊU TẢI



Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Điện áp ra Output	Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (cm)	Trọng lượng/ Weight (kg)		
FS3.I.220/380V-60K	60KVA			Điện áp ra 220V/380V ± 1~ 3%	54,000,000
FS3.I.220/380V-75K	75KVA	72x100x150	470		65,200,000
FS3.I.220/380V-80K	80KVA	72x100x150	475		70,000,000
FS3.I.220/380V-100K	100KVA	72x100x150	543		85,800,000
FS3.I.220/380V-120K	120KVA				106,000,000
FS3.I.220/380V-150K	150KVA				120,000,000
FS3.I.220/380V-175K	175KVA				153,000,000
FS3.I.220/380V-200K	200KVA				165,200,000
FS3.I.220/380V-250K	250KVA				191,200,000
FS3.I.220/380V-300K	300KVA				222,600,000
FS3.I.220/380V-400K	400KVA				307,200,000
FS3.I.220/380V-500K	500KVA				400,000,000



## ỔN ÁP DÀNH CHO NL MẶT TRỜI

- Điện Vào/Input 3P+N: 350V ~ 500V
- Điện Ra/Output: 380V ± 2~ 3%
- Công nghệ bù từ tăng tải - Biến xuyên 100% Dây đồng
- ỔN ÁP THỂ HỆ S.II SIÊU TẢI

**Bảng giá áp dụng tại Khu vực Miền Nam từ tháng 06/2024 cho tới khi có thông báo mới**



Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Điện áp ra Output	Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacit(KVA)	Kích thước (RxDxC)(cm)	Trọng lượng/ Weight(kg)		
FS3.IV.380V-10K	10KVA	48x39x87	57	Điện áp ra 380V ± 1~ 3%	16,500,000
FS3.IV.380V-15K	15KVA	48x39x87	64		20,000,000
FS3.IV.380V-20K	20KVA	52x39x99	81		25,000,000
FS3.IV.380V-25K	25KVA	52x39x99	89		28,000,000
FS3.IV.380V-30K	30KVA	52x39x99	95		32,000,000
FS3.IV.380V-40K	40KVA	52x39x99	120		41,000,000
FS3.IV.380V-45K	45KVA	65x46x110	132		48,000,000
FS3.IV.380V-50K	50KVA	65x46x110	142		54,000,000
FS3.IV.380V-60K	60KVA				65,000,000
FS3.IV.380V-75K	75KVA	72x100x150	470		75,000,000
FS3.IV.380V-80K	80KVA	72x100x150	475		85,000,000
FS3.IV.380V-100K	100KVA	72x100x150	543		100,000,000
FS3.IV.380V-120K	120KVA				115,000,000
FS3.IV.380V-150K	150KVA				140,000,000
FS3.IV.380V-175K	175KVA				185,000,000
FS3.IV.380V-200K	200KVA				200,000,000
FS3.IV.380V-250K	250KVA				230,000,000
FS3.IV.380V-300K	300KVA				270,000,000
FS3.IV.380V-400K	400KVA				370,000,000
FS3.IV.380V-500K	500KVA				460,000,000

- Bảo hành kỹ thuật 4 năm từ ngày sản xuất (3 năm kể từ ngày bán tùy điều kiện nào đến trước) 1 đổi 1 trong vòng 30 ngày kể từ ngày mua.
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

### TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT

- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN

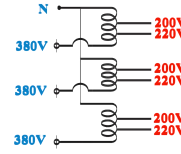


## BIẾN ÁP 3PHA THỂ HỆ II - TỰ NGÃU

(Loại Thông Dụng)

- Điện Vào/Input: 380V/3P
- Điện Ra/Output: 200V-220V(3P+N)
- BIẾN ÁP THỂ HỆ II
- LOẠI TẢI NẶNG - SIÊU BỀN

SƠ ĐỒ TÓ ĐỐI DÂY MBA 3 PHA FUSHIN  
Kiểu Y



**Bảng giá áp dụng tại Khu vực Miền Nam từ tháng 06/2024 cho tới khi có thông báo mới**



Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)	
S.IIAL3P-3K(38/22)	3KVA	230 x 250 x 220	17	2,900,000
S.IIAL3P-6K(38/22)	6KVA	240 x 290 x 310	25	3,800,000
S.IIAL3P-10K(38/22)	10KVA	440 x 400 x 450	40	5,500,000
S.IIAL3P-15K(38/22)	15KVA	440 x 400 x 450	45	6,800,000
S.IIAL3P-20K(38/22)	20KVA	470 x 470 x 600	70	8,600,000
S.IIAL3P-25K(38/22)	25KVA	470 x 470 x 600	75	10,000,000
S.IIAL3P-30K(38/22)	30KVA	470 x 470 x 600	85	11,400,000
S.IIAL3P-40K(38/22)	40KVA	470 x 470 x 600	90	12,700,000
S.IIAL3P-45K(38/22)	45KVA	470 x 470 x 600	100	15,000,000
S.IIAL3P-50K(38/22)	50KVA	560 x 550 x 750	130	17,000,000
S.IIAL3P-60K(38/22)	60KVA	560 x 550 x 750	140	19,200,000
S.IIAL3P-75K(38/22)	75KVA	560 x 650 x 830	160	24,000,000
S.IIAL3P-80K(38/22)	80KVA	560 x 650 x 830	180	25,200,000
S.IIAL3P-100K(38/22)	100KVA	750 x 750 x 910	230	32,800,000
S.IIAL3P-120K(38/22)	120KVA	750 x 750 x 910	260	41,000,000
S.IIAL3P-150K(38/22)	150KVA	750 x 750 x 910	300	45,000,000
S.IIAL3P-175K(38/22)	175KVA	750x1000x1000	320	53,200,000
S.IIAL3P-200K(38/22)	200KVA	1000x850x1000	340	61,400,000
S.IIAL3P-250K(38/22)	250KVA	1000x850x1000	400	73,800,000
S.IIAL3P-300K(38/22)	300KVA	1100x1000x1100	483	82,000,000
S.IIAL3P-350K(38/22)	350KVA	1100x1000x1100	600	95,600,000
S.IIAL3P-400K(38/22)	400KVA			109,200,000
S.IIAL3P-560K(38/22)	560KVA			123,000,000

- Bảo hành kỹ thuật 4 năm từ ngày sản xuất (3 năm kể từ ngày bán tùy điều kiện nào đến trước) 1 đổi 1 trong vòng 30 ngày kể từ ngày mua
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

### TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT

- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./ Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN

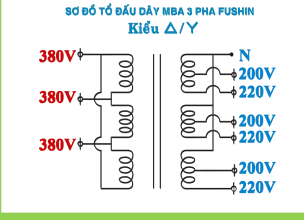




## BIẾN ÁP 3PHA THỂ HỆ II - CÁCH LY

(Loại Thông Dụng)

- INPUT (Điện Vào): 380V/3P
- OUTPUT (Điện Ra): 200V-220V(3P+N) Hoặc 380V(3P+N)
- BIẾN ÁP THỂ HỆ II
- LOẠI TẢI NẶNG - SIÊU BỀN



**Bảng giá áp dụng tại Khu vực Miền Nam từ tháng 06/2024 cho tới khi có thông báo mới**



Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá/Price (VNĐ)
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)	
S.IICL3P-3K(38/22)	3KVA	240 x 290 x 310	25	5,600,000
S.IICL3P-6K(38/22)	6KVA	440 x 400 x 450	40	7,500,000
S.IICL3P-10K(38/22)	10KVA	470 x 470 x 600	70	10,600,000
S.IICL3P-15K(38/22)	15KVA	470 x 470 x 600	85	13,200,000
S.IICL3P-20K(38/22)	20KVA	470 x 470 x 600	90	17,000,000
S.IICL3P-25K(38/22)	25KVA	470 x 470 x 600	130	19,800,000
S.IICL3P-30K(38/22)	30KVA	560 x 550 x 750	140	24,600,000
S.IICL3P-40K(38/22)	40KVA	560 x 550 x 750	180	25,200,000
S.IICL3P-45K(38/22)	45KVA	750 x 750 x 910	200	29,400,000
S.IICL3P-50K(38/22)	50KVA	750 x 750 x 910	230	34,000,000
S.IICL3P-60K(38/22)	60KVA	750 x 750 x 910	260	38,000,000
S.IICL3P-75K(38/22)	75KVA	750 x 750 x 910	300	46,000,000
S.IICL3P-80K(38/22)	80KVA	750x1000x1000	320	50,000,000
S.IICL3P-100K(38/22)	100KVA	1000x850x1000	340	60,000,000
S.IICL3P-120K(38/22)	120KVA	1000x850x1000	360	75,000,000
S.IICL3P-150K(38/22)	150KVA	1100x1000x1100	483	84,600,000
S.IICL3P-175K(38/22)	175KVA	1100x1000x1100	600	98,200,000
S.IICL3P-200K(38/22)	200KVA			122,800,000
S.IICL3P-250K(38/22)	250KVA			147,400,000
S.IICL3P-300K(38/22)	300KVA			163,800,000
S.IICL3P-350K(38/22)	350KVA			191,000,000
S.IICL3P-400K(38/22)	400KVA			218,400,000
S.IICL3P-560K(38/22)	560KVA			259,400,000

- Bảo hành kỹ thuật 4 năm từ ngày sản xuất (3 năm kể từ ngày bán tùy điều kiện nào đến trước)
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

### TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT

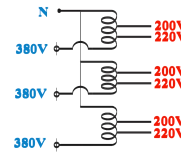
- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN



## BIẾN ÁP TỰ NGẪU 3 PHA THỂ HỆ II (100% Dây Đồng)

- Điện Vào/Input: 380V
- Điện Ra/Output: 200V-220V(3P+N)
- BIẾN ÁP THỂ HỆ II
- LOẠI TẢI NẶNG - SIÊU BỀN

SƠ ĐỒ TÓ ĐỒ ĐẦU DÂY MBA 3 PHA FUSHIN  
Kiểu Y



*Bảng giá áp dụng tại Khu vực Miền Nam từ tháng 06/2024 cho tới khi có thông báo mới*



Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)	
S.IICU3P-3K(38/22)	3KVA	230 x 250 x 220	17	4,800,000
S.IICU3P-6K(38/22)	6KVA	240 x 290 x 310	27	8,200,000
S.IICU3P-10K(38/22)	10KVA	440 x 400 x 450	42	10,800,000
S.IICU3P-15K(38/22)	15KVA	440 x 400 x 450	47	14,200,000
S.IICU3P-20K(38/22)	20KVA	470 x 470 x 600	75	17,800,000
S.IICU3P-25K(38/22)	25KVA	470 x 470 x 600	80	20,500,000
S.IICU3P-30K(38/22)	30KVA	470 x 470 x 600	90	24,000,000
S.IICU3P-40K(38/22)	40KVA	470 x 470 x 600	95	27,000,000
S.IICU3P-45K(38/22)	45KVA	470 x 470 x 600	105	30,000,000
S.IICU3P-50K(38/22)	50KVA	560 x 550 x 750	140	34,200,000
S.IICU3P-60K(38/22)	60KVA	560 x 550 x 750	150	45,000,000
S.IICU3P-75K(38/22)	75KVA	560 x 650 x 830	170	50,600,000
S.IICU3P-80K(38/22)	80KVA	560 x 650 x 830	190	56,000,000
S.IICU3P-100K(38/22)	100KVA	750 x 750 x 910	250	58,600,000
S.IICU3P-120K(38/22)	120KVA	750 x 750 x 910	280	76,400,000
S.IICU3P-150K(38/22)	150KVA	750 x 750 x 910	320	88,800,000
S.IICU3P-175K(38/22)	175KVA	750x1000x1000	340	104,000,000
S.IICU3P-200K(38/22)	200KVA	1000x850x1000	370	118,800,000
S.IICU3P-250K(38/22)	250KVA	1000x850x1000	430	140,600,000
S.IICU3P-300K(38/22)	300KVA	1100x1000x1100	520	163,800,000
S.IICU3P-350K(38/22)	350KVA	1100x1000x1100	650	191,000,000
S.IICU3P-400K(38/22)	400KVA			218,400,000
S.IICU3P-560K(38/22)	560KVA			259,200,000

- Bảo hành kỹ thuật 4 năm từ ngày sản xuất (3 năm kể từ ngày bán tùy điều kiện nào đến trước) 1 đổi 1 trong vòng 30 ngày kể từ ngày mua
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

### TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT

- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN



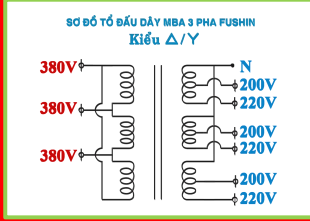
FUSHIN NEW 2024



FUSHIN-10

**BIẾN ÁP CÁCH LY 3 PHA THỂ HỆ II**  
(100% Dây Đồng)

- Điện Vào/Input: 380V
- Điện Ra/Output: 200V-220V(3P+N) Hoặc 380V(3P+N)
- BIẾN ÁP THỂ HỆ II
- LOẠI TẢI NẶNG - SIÊU BỀN



Bảng giá áp dụng tại Khu vực Miền Nam từ tháng 06/2024 cho tới khi có thông báo mới



Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)	
S.IICC3P-3K(38/22)	3KVA	240 x 290 x 310	27	9,600,000
S.IICC3P-6K(38/22)	6KVA	440 x 400 x 450	42	16,400,000
S.IICC3P-10K(38/22)	10KVA	470 x 470 x 600	75	21,200,000
S.IICC3P-15K(38/22)	15KVA	470 x 470 x 600	90	28,000,000
S.IICC3P-20K(38/22)	20KVA	470 x 470 x 600	95	35,400,000
S.IICC3P-25K(38/22)	25KVA	470 x 470 x 600	140	41,000,000
S.IICC3P-30K(38/22)	30KVA	560 x 550 x 750	150	47,800,000
S.IICC3P-40K(38/22)	40KVA	560 x 550 x 750	190	53,200,000
S.IICC3P-45K(38/22)	45KVA	750 x 750 x 910	230	58,800,000
S.IICC3P-50K(38/22)	50KVA	750 x 750 x 910	250	68,200,000
S.IICC3P-60K(38/22)	60KVA	750 x 750 x 910	280	89,400,000
S.IICC3P-75K(38/22)	75KVA	750 x 750 x 910	320	99,600,000
S.IICC3P-80K(38/22)	80KVA	750x1000x1000	340	112,000,000
S.IICC3P-100K(38/22)	100KVA	1000x850x1000	370	127,000,000
S.IICC3P-120K(38/22)	120KVA	1000x850x1000	430	152,800,000
S.IICC3P-150K(38/22)	150KVA	830 x 1000x 1200	520	177,400,000
S.IICC3P-175K(38/22)	175KVA	830 x 1000 x 1200	650	207,600,000
S.IICC3P-200K(38/22)	200KVA			237,600,000
S.IICC3P-250K(38/22)	250KVA			282,000,000
S.IICC3P-300K(38/22)	300KVA			327,600,000
S.IICC3P-350K(38/22)	350KVA			382,000,000
S.IICC3P-400K(38/22)	400KVA			436,000,000
S.IICC3P-560K(38/22)	560KVA			504,000,000

- Bảo hành kỹ thuật 4 năm từ ngày sản xuất (3 năm kể từ ngày bán tùy điều kiện nào đến trước)
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

**TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT**

- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN

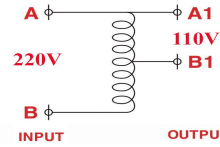


FUSHIN-11

## BIẾN ÁP TỰ NGẪU 1PHA - 220V RA 110V (Loại Thông Dụng)

- Điện Vào/Input: 220V
- Điện Ra/Output: 110V

SƠ ĐỒ TỔ ĐẤU DÂY MBA 1 PHA FUSHIN  
Kiểu tự ngẫu (A1)



Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)	
BAL1P-500VA(22/11)	500VA	140x200x130	4.5	860,000
BAL1P-1K(22/11)	1KVA	140x200x130	5	960,000
BAL1P-1.5K(22/11)	1.5KVA	140x200x130	5.3	1,160,000
BAL1P-2K(22/11)	2KVA	270x215x120	7	1,300,000
BAL1P-3K(22/11)	3KVA	270x215x120	8	1,800,000
BAL1P-5K(22/11)	5KVA	300x350x180	14	3,000,000
BAL1P-7.5K(22/11)	7.5KVA	350x243x352	25	4,500,000
BAL1P-10K(22/11)	10KVA	400x262x402	32	6,400,000
BAL1P-15K(22/11)	15KVA	540x300x450	43	8,600,000
BAL1P-20K(22/11)	20KVA	540x300x500	51	10,800,000

## BIẾN ÁP CÁCH LY 1PHA - 220V RA 110V (Loại Thông Dụng)

- Điện Vào/Input: 220V
- Điện Ra/Output: 110V

SƠ ĐỒ TỔ ĐẤU DÂY MBA 1 PHA FUSHIN  
Kiểu cách ly (Δ 2)



Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)	
BCL1P-500VA(22/11)	500VA	140x200x130	5	1,700,000
BCL1P-1K(22/11)	1KVA	270x215x120	8	1,900,000
BCL1P-1.5K(22/11)	1.5KVA	320x300x160	15	2,400,000
BCL1P-2K(22/11)	2KVA	320x300x160	15	2,600,000
BCL1P-3K(22/11)	3KVA	350x243x352	25	3,600,000
BCL1P-5K(22/11)	5KVA	400x262x402	32	6,000,000
BCL1P-7.5K(22/11)	7.5KVA	540x300x450	43	9,000,000
BCL1P-10K(22/11)	10KVA	470x470x600	65	12,600,000
BCL1P-15K(22/11)	15KVA	470x470x600	70	17,400,000
BCL1P-20K(22/11)	20KVA	470x470x600	85	21,600,000

- Bảo hành kỹ thuật biến áp 12 tháng.
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

### TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT

- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN

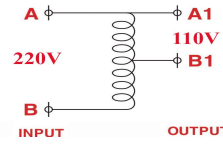


FUSHIN-12

**BIẾN ÁP TỰ NGẪU 1PHA - 220V RA 110V**  
(100% Dây Đồng)

- Điện Vào/ Input: 220V
- Điện Ra/Output: 110V

SƠ ĐỒ TỔ ĐẤU DÂY MBA 1 PHA FUSHIN  
Kiểu tự ngẫu (A1)



Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)	
BCU1P-500VA(22/11)	500VA	140x200x130	4.5	1,240,000
BCU1P-1K(22/11)	1KVA	140x200x130	5	1,500,000
BCU1P-1.5K(22/11)	1.5KVA	140x200x130	5.5	1,800,000
BCU1P-2K(22/11)	2KVA	270x215x120	8	2,400,000
BCU1P-3K(22/11)	3KVA	270x215x120	8.5	2,800,000
BCU1P-5K(22/11)	5KVA	320x300x160	15	4,400,000
BCU1P-7.5K(22/11)	7.5KVA	350x243x352	25	7,500,000
BCU1P-10K(22/11)	10KVA	400x262x402	32	9,800,000
BCU1P-15K(22/11)	15KVA	540x300x450	43	14,400,000
BCU1P-20K(22/11)	20KVA	540x300x500	51	17,000,000

**BIẾN ÁP CÁCH LY 1PHA - 220V RA 110V**  
(100% Dây Đồng)

- Điện Vào/ Input: 220V
- Điện Ra/Output: 110V

SƠ ĐỒ TỔ ĐẤU DÂY MBA 1 PHA FUSHIN  
Kiểu cách ly (Δ 2)



Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)	
BCC1P-500VA(22/11)	500VA	140x200x130	5	2,500,000
BCC1P-1K(22/11)	1KVA	270x215x120	8	3,000,000
BCC1P-1.5K(22/11)	1.5KVA	320x300x160	15	3,600,000
BCC1P-2K(22/11)	2KVA	320x300x160	15	4,800,000
BCC1P-3K(22/11)	3KVA	350x243x352	25	5,500,000
BCC1P-5K(22/11)	5KVA	400x262x402	32	8,800,000
BCC1P-7.5K(22/11)	7.5KVA	540x300x450	43	15,000,000
BCC1P-10K(22/11)	10KVA	470x470x600	65	19,600,000
BCC1P-15K(22/11)	15KVA	470x470x600	70	28,800,000
BCC1P-20K(22/11)	20KVA	470x470x600	85	34,200,000

- Bảo hành kỹ thuật biến áp 12 tháng.
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

**TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT**

- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN



FUSHIN NEW 2024

FUSHIN-13



## BIẾN ÁP 1PHA RA 3PHA

- INPUT (Điện Vào 1P): 220V/1P
- OUTPUT(Riện Ra 3P): 220V/3P

**Bảng giá áp dụng tại Khu vực Miền Nam từ tháng 06/2024 cho tới khi có thông báo mới**



Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacity (HP)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)	
B1P3P-1HP(220V)	1HP	530x305x460	22	5,500,000
B1P3P-2HP(220V)	2HP	530x305x460	28	7,300,000
B1P3P-3HP(220V)	3HP	530x305x460	40	9,000,000
B1P3P-5HP(220V)	5HP	610x490x465	61	10,700,000
B1P3P-7.5HP(220V)	7.5HP	610x490x465	79	13,700,000
B1P3P-10HP(220V)	10HP	610x490x465	90	16,200,000
B1P3P-15HP(220V)	15HP	610x490x465	106	20,800,000
B1P3P-20HP(220V)	20HP	820x490x465	120	29,000,000
B1P3P-25HP(220V)	25HP	860x560x510		34,700,000
B1P3P-30HP(220V)	30HP	860x560x510		43,300,000
B1P3P-40HP(220V)	40HP			54,300,000
B1P3P-50HP(220V)	50HP			59,500,000
B1P3P-75HP(220V)	75HP			93,000,000
B1P3P-100HP(220V)	100HP			116,000,000

- Bảo hành kỹ thuật biến áp 12 tháng.
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

### TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT

- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN



## BIẾN ÁP 1PHA RA 3PHA

- INPUT (Điện Vào 1P): 220V/1P
- OUTPUT(Điện Ra 3P): 220V-380V/3P

Bảng giá áp dụng tại Khu vực Miền Nam từ tháng 06/2024 cho tới khi có thông báo mới

Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacity (HP)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)	
B1P3P-1HP(380V)	1HP	530x305x460	30	6,200,000
B1P3P-2HP(380V)	2HP	610x490x465	48	8,000,000
B1P3P-3HP(380V)	3HP	610x490x465	60	9,300,000
B1P3P-5HP(380V)	5HP	610x490x465	78	12,200,000
B1P3P-7.5HP(380V)	7.5HP	760x490x465	112	14,700,000
B1P3P-10HP(380V)	10HP	760x490x465	128	19,000,000
B1P3P-15HP(380V)	15HP	820x490x465	181	25,000,000
B1P3P-20HP(380V)	20HP	860x560x510	194	30,600,000
B1P3P-25HP(380V)	25HP	860x560x510	236	38,000,000
B1P3P-30HP(380V)	30HP	860x560x510	241	46,200,000
B1P3P-40HP(380V)	40HP	1000x850x1000	400	60,000,000
B1P3P-50HP(380V)	50HP	1000x850x1000	450	71,600,000
B1P3P-75HP(380V)	75HP	830x1000x1200	500	98,000,000
B1P3P-100HP(380V)	100HP	830x1000x1200	550	129,000,000

- Bảo hành kỹ thuật biến áp 12 tháng.
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

### TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT

- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN



FUSHIN NEW 2024



FUSHIN-15



## BIẾN ÁP 3PHA RA 1PHA

- LOẠI DÂY CUỐN: TỰ NGẪU THÔNG DỤNG
- INPUT (Điện Vào 3P): 380V/3P
- OUTPUT(Điện Ra 1P): 220V/1P

Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)	
B3P1P-AL-3KVA	3KVA	230 x 250 x 220	17	4,400,000
B3P1P-AL-6KVA	6KVA	240 x 290 x 310	25	5,700,000
B3P1P-AL-10KVA	10KVA	470 x 470 x 600	70	8,300,000
B3P1P-AL-15KVA	15KVA	470 x 470 x 600	85	10,200,000
B3P1P-AL-20KVA	20KVA	470 x 470 x 600	90	13,000,000
B3P1P-AL-25KVA	25KVA	470 x 470 x 600	130	15,000,000
B3P1P-AL-30KVA	30KVA	560 x 550 x 750	140	17,000,000
B3P1P-AL-50KVA	50KVA	750 x 750 x 910	230	25,500,000
B3P1P-AL-75KVA	75KVA	750 x 750 x 910	260	36,000,000
B3P1P-AL-100KVA	100KVA	1000 x 850 x 1000	340	49,200,000

## BIẾN ÁP 3PHA RA 1PHA

- LOẠI DÂY CUỐN: TỰ NGẪU 100% DÂY ĐỒNG
- INPUT (Điện Vào 3P): 380V/3P
- OUTPUT(Điện Ra 1P): 220V/1P



Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)	
B3P1P-CU-3KVA	3KVA	230 x 250 x 220	17	7,200,000
B3P1P-CU-6KVA	6KVA	240 x 290 x 310	27	12,300,000
B3P1P-CU-10KVA	10KVA	470 x 470 x 600	75	16,200,000
B3P1P-CU-15KVA	15KVA	470 x 470 x 600	90	21,300,000
B3P1P-CU-20KVA	20KVA	470 x 470 x 600	95	26,700,000
B3P1P-CU-25KVA	25KVA	470 x 470 x 600	140	30,700,000
B3P1P-CU-30KVA	30KVA	560 x 550 x 750	150	36,000,000
B3P1P-CU-50KVA	50KVA	750 x 750 x 910	250	51,300,000
B3P1P-CU-75KVA	75KVA	750 x 750 x 910	320	76,000,000
B3P1P-CU-100KVA	100KVA	1000x850x1000	370	88,000,000

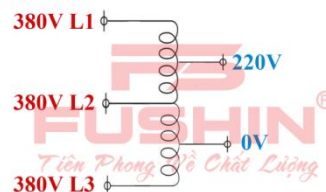
- Bảo hành kỹ thuật biến áp 12 tháng.
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

### TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT

- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN



### SƠ ĐỒ 3 PHA RA 1 PHA FUSHIN (Loại Tự Ngẫu)



INPUT

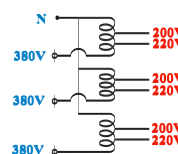
OUTPUT



## BIẾN ÁP TỰ NGẪU TRẦN 3 PHA (TỦ ĐIỆN)

- TIÊU CHUẨN 5\* - DÂY NHÔM
- INPUT (Điện Vào): 380V
- OUTPUT (Điện ra): 200V-220V(3P+N)

SƠ ĐỒ TỖ ĐẦU DÂY MBA 3 PHA FUSHIN  
Kiểu Y



**Bảng giá áp dụng tại Khu vực Miền Nam từ tháng 06/2024 cho tới khi có thông báo mới**

Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)	
BTAL1-3P-1K(38/22)	1KVA	110x180x160	7	1,240,000
BTAL1-3P-1.5K(38/22)	1.5KVA	120x180x160	8.2	1,500,000
BTAL1-3P-2K(38/22)	2KVA	135x180x160	13.2	1,920,000
BTAL1-3P-3K(38/22)	3KVA	140x180x160	15	2,460,000
BTAL1-3P-6K(38/22)	6KVA	160x235x210	19	3,400,000
BTAL1-3P-10K(38/22)	10KVA	270x200x210	30	5,000,000
BTAL1-3P-15K(38/22)	15KVA	265x215x210	40	6,200,000
BTAL1-3P-20K(38/22)	20KVA	240x340x350	59	7,600,000
BTAL1-3P-25K(38/22)	25KVA	240x340x350	62	9,000,000
BTAL1-3P-30K(38/22)	30KVA	360x200x312	74	10,000,000
BTAL1-3P-40K(38/22)	40KVA	360x220x312	90	11,400,000
BTAL1-3P-45K(38/22)	45KVA	360x250x312	105	13,600,000
BTAL1-3P-50K(38/22)	50KVA	520x180x475	124	15,000,000
BTAL1-3P-60K(38/22)	60KVA	520x180x475	130	17,200,000
BTAL1-3P-75K(38/22)	75KVA	520x210x475	144	21,200,000
BTAL1-3P-80K(38/22)	80KVA	520x210x475	150	22,600,000
BTAL1-3P-100K(38/22)	100KVA	680x345x635	164	29,200,000
BTAL1-3P-120K(38/22)	120KVA	680x345x635	200	36,800,000
BTAL1-3P-150K(38/22)	150KVA	680x395x635	300	40,400,000
BTAL1-3P-175K(38/22)	175KVA	680x420x614	350	47,800,000
BTAL1-3P-200K(38/22)	200KVA	680x445x614	395	55,200,000

- Bảo hành kỹ thuật biến áp 12 tháng.
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

### TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT

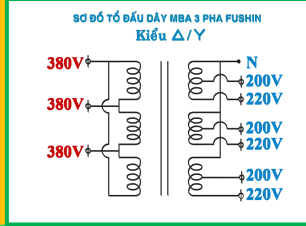
- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN



FUSHIN-17

## BIẾN ÁP CÁCH LY TRẦN 3 PHA (TỦ ĐIỆN)

- TIÊU CHUẨN 5\* - DÂY NHÔM
- INPUT (Điện Vào): 380V
- OUTPUT (Điện Ra): 200V-220V(3P+N) Hoặc 380V(3P+N)



*Bảng giá áp dụng tại Khu vực Miền Nam từ tháng 06/2024 cho tới khi có thông báo mới*

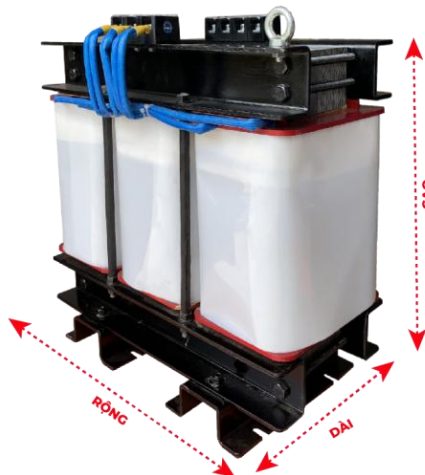


Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)	
BTAL2-3P-1K(38/22)	1KVA	140x150x160	12	2,600,000
BTAL2-3P-1.5K(38/22)	1.5KVA	140x180x160	13.5	3,340,000
BTAL2-3P-2K(38/22)	2KVA	170x180x160	20	4,100,000
BTAL2-3P-3K(38/22)	3KVA	160x230x210	20	5,000,000
BTAL2-3P-6K(38/22)	6KVA	160x270x250	35	6,800,000
BTAL2-3P-10K(38/22)	10KVA	160x270x250	40	9,600,000
BTAL2-3P-15K(38/22)	15KVA	350x240x310	72	12,000,000
BTAL2-3P-20K(38/22)	20KVA	250x350x310	74	15,000,000
BTAL2-3P-25K(38/22)	25KVA	360x250x312	105	17,800,000
BTAL2-3P-30K(38/22)	30KVA	520x180x475	124	19,800,000
BTAL2-3P-40K(38/22)	40KVA	520x210x475	144	22,600,000
BTAL2-3P-45K(38/22)	45KVA	250x600x650	146	26,400,000
BTAL2-3P-50K(38/22)	50KVA	680x345x635	164	30,800,000
BTAL2-3P-60K(38/22)	60KVA	680x345x635	230	34,400,000
BTAL2-3P-75K(38/22)	75KVA	680x395x635	280	41,800,000
BTAL2-3P-80K(38/22)	80KVA	680x420x614	350	44,400,000
BTAL2-3P-100K(38/22)	100KVA	680x420x614	355	54,000,000
BTAL2-3P-120K(38/22)	120KVA	680x445x614	395	67,600,000
BTAL2-3P-150K(38/22)	150KVA	680x445x614	405	76,200,000
BTAL2-3P-175K(38/22)	175KVA			88,600,000
BTAL2-3P-200K(38/22)	200KVA			110,600,000

- Bảo hành kỹ thuật biến áp 12 tháng.
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT 10% (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

### TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT

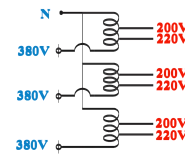
- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN



## BIẾN ÁP TỰ NGẪU TRẦN 3 PHA (TỦ ĐIỆN)

- TIÊU CHUẨN 5\* - 100% DÂY ĐỒNG
- INPUT (Điện Vào): 380V
- OUTPUT (Điện ra): 200V-220V(3P+N)

SƠ ĐỒ TỔ ĐẦU DÂY MBA 3 PHA FUSHIN  
Kiểu Y



**Bảng giá áp dụng tại Khu vực Miền Nam từ tháng 06/2024 cho tới khi có thông báo mới**

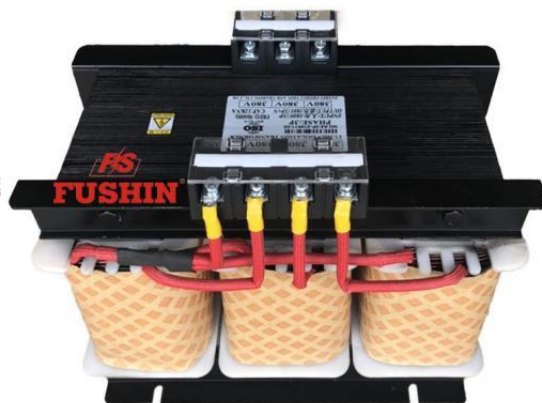


Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxH) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)	
BTA1-3P-1K(38/22)	1KVA	110x180x160	7	2,850,000
BTA1-3P-1.5K(38/22)	1.5KVA	120x180x160	8.2	3,400,000
BTA1-3P-2K(38/22)	2KVA	135x180x160	13.2	4,000,000
BTA1-3P-3K(38/22)	3KVA	140x180x160	15	4,400,000
BTA1-3P-6K(38/22)	6KVA	160x235x210	19	6,800,000
BTA1-3P-10K(38/22)	10KVA	270x200x210	30	11,000,000
BTA1-3P-15K(38/22)	15KVA	265x215x210	40	14,400,000
BTA1-3P-20K(38/22)	20KVA	240x340x350	59	16,400,000
BTA1-3P-25K(38/22)	25KVA	240x340x350	62	20,500,000
BTA1-3P-30K(38/22)	30KVA	360x200x312	74	21,800,000
BTA1-3P-40K(38/22)	40KVA	360x220x312	90	23,800,000
BTA1-3P-45K(38/22)	45KVA	360x250x312	105	27,000,000
BTA1-3P-50K(38/22)	50KVA	520x180x475	124	27,000,000
BTA1-3P-60K(38/22)	60KVA	520x180x475	130	40,600,000
BTA1-3P-75K(38/22)	75KVA	520x210x475	144	45,400,000
BTA1-3P-80K(38/22)	80KVA	520x210x475	150	50,400,000
BTA1-3P-100K(38/22)	100KVA	680x345x635	164	52,800,000
BTA1-3P-120K(38/22)	120KVA	680x345x635	200	69,000,000
BTA1-3P-150K(38/22)	150KVA	680x395x635	300	79,800,000
BTA1-3P-175K(38/22)	175KVA	680x420x614	350	93,400,000
BTA1-3P-200K(38/22)	200KVA	680x445x614	395	106,900,000

- Bảo hành kỹ thuật biến áp 12 tháng.
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

### TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT

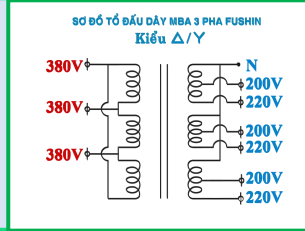
- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN



FUSHIN-19

## BIẾN ÁP CÁCH LY TRẦN 3 PHA (TỦ ĐIỆN)

- TIÊU CHUẨN 5\* - 100% DÂY ĐỒNG
- INPUT (Điện Vào): 380V
- OUTPUT (Điện Ra): 200V-220V(3P+N) Hoặc 380V(3P+N)



**Bảng giá áp dụng tại Khu vực Miền Nam từ tháng 06/2024 cho tới khi có thông báo mới**

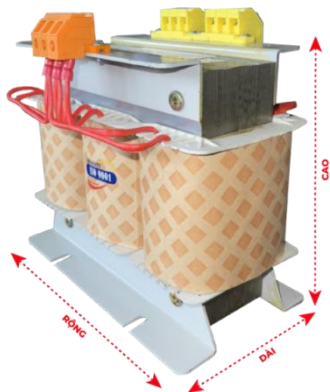


Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)	
BTA2-3P-0.5K(38/22)	500VA	110x180x160	7.6	2,740,000
BTA2-3P-1K(38/22)	1KVA	140x150x160	12	4,800,000
BTA2-3P-1.5K(38/22)	1.5KVA	140x180x160	13.5	6,000,000
BTA2-3P-2K(38/22)	2KVA	170x180x160	20	7,400,000
BTA2-3P-3K(38/22)	3KVA	160x230x210	20	8,600,000
BTA2-3P-5K(38/22)	5KVA	160x270x250	35	11,600,000
BTA2-3P-6K(38/22)	6KVA	160x270x250	40	14,800,000
BTA2-3P-10K(38/22)	10KVA	350x240x310	72	19,200,000
BTA2-3P-15K(38/22)	15KVA	250x350x310	74	26,000,000
BTA2-3P-20K(38/22)	20KVA	360x250x312	105	32,800,000
BTA2-3P-25K(38/22)	25KVA	520x180x475	124	37,000,000
BTA2-3P-30K(38/22)	30KVA	520x210x475	144	43,000,000
BTA2-3P-40K(38/22)	40KVA	250x600x650	146	47,800,000
BTA2-3P-45K(38/22)	45KVA	680x345x635	164	52,800,000
BTA2-3P-50K(38/22)	50KVA	680x345x635	230	61,400,000
BTA2-3P-60K(38/22)	60KVA	680x395x635	280	80,000,000
BTA2-3P-75K(38/22)	75KVA	680x420x614	350	89,700,000
BTA2-3P-80K(38/22)	80KVA	680x420x614	355	100,800,000
BTA2-3P-100K(38/22)	100KVA	680x445x614	395	114,200,000
BTA2-3P-120K(38/22)	120KVA	680x445x614	405	137,600,000
BTA2-3P-150K(38/22)	150KVA			159,700,000
BTA2-3P-175K(38/22)	175KVA			186,800,000
BTA2-3P-200K(38/22)	200KVA			213,800,000

- Bảo hành kỹ thuật biến áp 12 tháng.
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

### TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT

- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN



**BIẾN ÁP CÁCH LY TRẦN 1 PHA  
220V/12V (TỬ ĐIỆN)**

- TIÊU CHUẨN 5\* - 100% DÂY ĐỒNG
- INPUT (Điện Vào): 0V - 220V
- OUTPUT(Điện Ra): 0V - 12V



*Bảng giá áp dụng tại Khu vực Miền Nam từ tháng 06/2024 cho tới khi có thông báo mới*

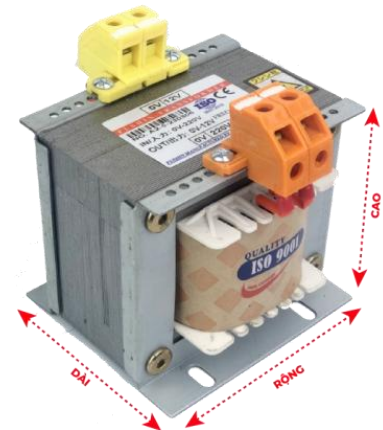


Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)	
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)		
BTA2-1P-4A(22/12)	50VA	4A	75x85x100	1.7	470,000
BTA2-1P-5A(22/12)	60VA	5A	75x85x100	1.8	510,000
BTA2-1P-6A(22/12)	72VA	6A	75x85x100	2	560,000
BTA2-1P-8A(22/12)	100VA	8A	85x85x100	2.2	600,000
BTA2-1P-10A(22/12)	120VA	10A	85x85x100	2.5	640,000
BTA2-1P-12A(22/12)	150VA	12A	95x95x105	3	680,000
BTA2-1P-17A(22/12)	200VA	17A	90x95x100	3.4	830,000
BTA2-1P-20A(22/12)	240VA	20A	100x105x115	4	1,050,000
BTA2-1P-25A(22/12)	300VA	25A	105x110x115	4.5	1,200,000
BTA2-1P-30A(22/12)	360VA	30A	95x120x125	4.9	1,360,000
BTA2-1P-40A(22/12)	500VA	40A	110x135x130	7.2	1,600,000
BTA2-1P-50A(22/12)	600VA	50A	110x135x130	8	1,850,000
BTA2-1P-60A(22/12)	720VA	60A	140x150x150	11	2,100,000
BTA2-1P-80A(22/12)	1KVA	80A	145x160x160	13.2	2,400,000
BTA2-1P-100A(22/12)	1.2KVA	100A	145x160x180	13.2	3,300,000
BTA2-1P-125A(22/12)	1.5KVA	125A	150x180x170	20	3,650,000
BTA2-1P-160A(22/12)	2KVA	160A	150x180x170	27	4,500,000
BTA2-1P-250A(22/12)	3KVA	250A	180x210x210	30	5,700,000

- Bảo hành kỹ thuật biến áp 12 tháng.
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

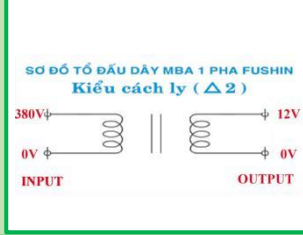
**TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT**

- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN



## BIẾN ÁP CÁCH LY TRẦN 1 PHA 380V/12V (TỬ ĐIỆN)

- TIÊU CHUẨN 5\* - 100% DÂY ĐỒNG
- INPUT (Điện Vào): 0V - 380V
- OUTPUT (Điện Ra): 0V - 12V



**Bảng giá áp dụng tại Khu vực Miền Nam từ tháng 06/2024 cho tới khi có thông báo mới**

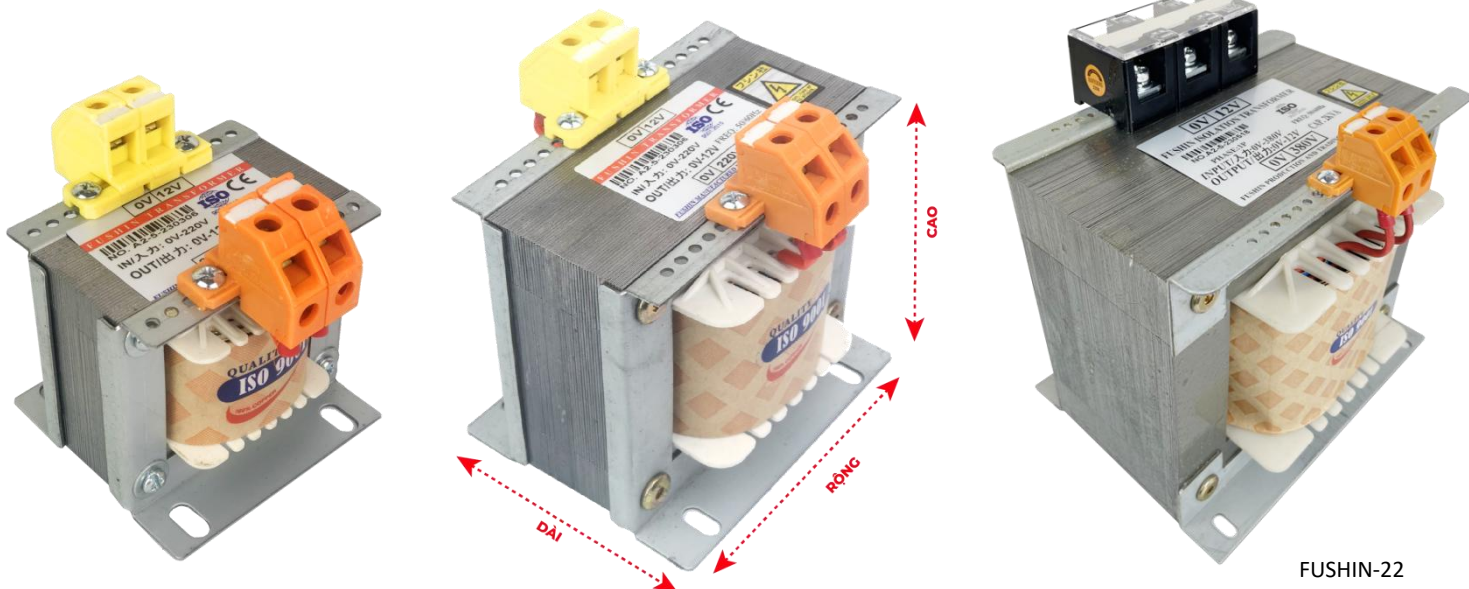


Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)	
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước(RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight(kg)		
BTA2-1P-4A(38/12)	50VA	4A	70x85x100	1.7	560,000
BTA2-1P-8A(38/12)	100VA	8A	85x85x100	2.2	740,000
BTA2-1P-12A(38/12)	150VA	12A	95x95x105	3	830,000
BTA2-1P-17A(38/12)	200VA	17A	90x95x100	3.4	970,000
BTA2-1P-20A(38/12)	250VA	20A	100x105x115	4	1,150,000
BTA2-1P-25A(38/12)	300VA	25A	105x110x115	4.5	1,300,000
BTA2-1P-30A(38/12)	350VA	30A	95x120x125	4.9	1,470,000
BTA2-1P-40A(38/12)	500VA	40A	110x135x130	7.2	1,680,000
BTA2-1P-50A(38/12)	600VA	50A	110x135x130	8	1,950,000
BTA2-1P-60A(38/12)	720VA	60A	140x150x150	11	2,250,000
BTA2-1P-80A(38/12)	960VA	80A	145x160x10	13	2,600,000
BTA2-1P-100A(38/12)	1.2KVA	100A	150x180x170	15	3,400,000
BTA2-1P-125A(38/12)	1.5KVA	125A	150x180x170	18	3,650,000
BTA2-1P-160A(38/12)	2KVA	160A	150x180x170	20	4,600,000
BTA2-1P-250A(38/12)	3KVA	250A	180x210x210	30	5,800,000

- Bảo hành kỹ thuật biến áp 12 tháng.
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

### TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT

- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN



## BIẾN ÁP CÁCH LY TRẦN 1 PHA 220V/24V (TỦ ĐIỆN)

- TIÊU CHUẨN 5\* - 100% DÂY ĐỒNG
- INPUT (Điện Vào): 0V - 220V
- OUTPUT (Điện Ra): 0V - 24V



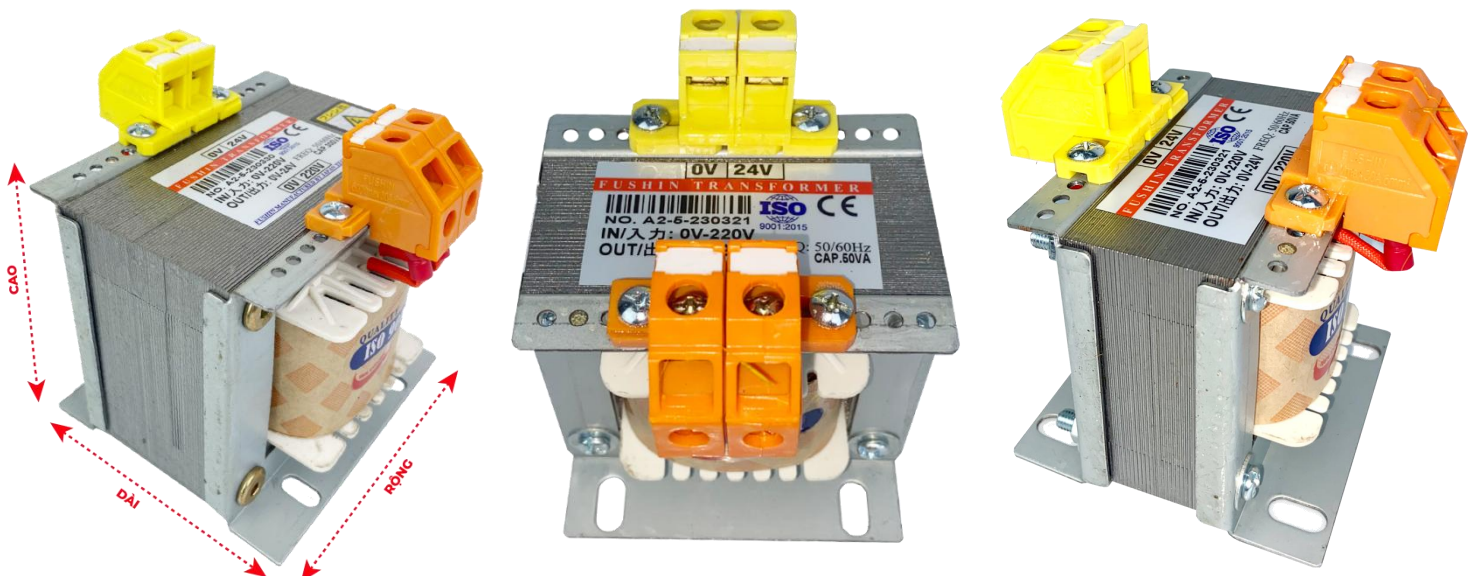
**Bảng giá áp dụng tại Khu vực Miền Nam từ tháng 06/2024 cho tới khi có thông báo mới**

Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)	
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)		
BTA2-1P-2A(22/24)	50VA	2A	70x85x100	1.7	470,000
BTA2-1P-4A(22/24)	100VA	4A	85x85x100	2.2	590,000
BTA2-1P-6A(22/24)	150VA	6A	95x95x105	3	680,000
BTA2-1P-8A(22/24)	200VA	8A	90x95x100	3.4	850,000
BTA2-1P-10A(22/24)	250VA	10A	100x105x115	4	930,000
BTA2-1P-12A(22/24)	300VA	12A	105x110x115	4.5	1,050,000
BTA2-1P-14A(22/24)	350VA	14A	95x120x125	4.9	1,200,000
BTA2-1P-16A(22/24)	400VA	16A	110x120x125	5.4	1,350,000
BTA2-1P-20A(22/24)	500VA	20A	110x135x130	7.2	1,700,000
BTA2-1P-25A(22/24)	600VA	25A	120x135x140	8.2	1,900,000
BTA2-1P-30A(22/24)	720VA	30A	145x150x150	11	2,250,000
BTA2-1P-41A(22/24)	1KVA	41A	145x160x10	13.2	2,600,000
BTA2-1P-60A(22/24)	1.5KVA	60A	150x180x170	18	3,650,000
BTA2-1P-80A(22/24)	2KVA	80A	150x180x170	20	4,700,000
BTA2-1P-125A(22/24)	3KVA	125A	180x210x210	30	5,800,000

- Bảo hành kỹ thuật biến áp 12 tháng.
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

### TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT

- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN



## BIẾN ÁP CÁCH LY TRẦN 1 PHA 380V/24V (TỦ ĐIỆN)

- TIÊU CHUẨN 5\* - 100% DÂY ĐỒNG
- INPUT (Điện Vào): 0V - 380V
- OUTPUT (Điện Ra): 0V - 24V



**Bảng giá áp dụng tại Khu vực Miền Nam từ tháng 06/2024 cho tới khi có thông báo mới**

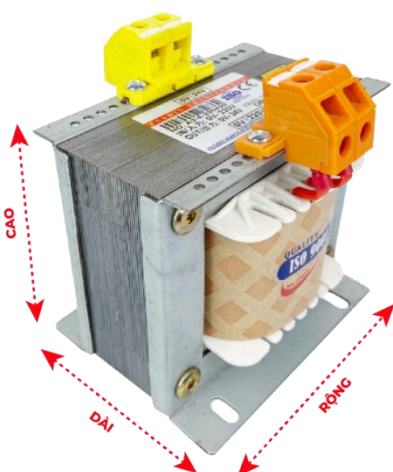


Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)	
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)		
BTA2-1P-2A(38/24)	50VA	2A	70x85x100	1.7	550,000
BTA2-1P-4A(38/24)	100VA	4A	85x85x100	2.2	750,000
BTA2-1P-6A(38/24)	150VA	6A	95x95x105	3	800,000
BTA2-1P-8A(38/24)	200VA	8A	90x95x100	3.4	970,000
BTA2-1P-10A(38/24)	250VA	10A	100x105x115	4	1,150,000
BTA2-1P-12A(38/24)	300VA	12A	105x110x115	4.5	1,200,000
BTA2-1P-14A(38/24)	350VA	14A	95x120x125	4.9	1,350,000
BTA2-1P-16A(38/24)	400VA	16A	110x120x125	5.4	1,550,000
BTA2-1P-20A(38/24)	500VA	20A	110x135x130	7.2	1,800,000
BTA2-1P-25A(38/24)	600VA	25A	120x135x140	8.2	1,950,000
BTA2-1P-30A(38/24)	720VA	30A	145x150x150	11	2,320,000
BTA2-1P-41A(38/24)	1KVA	41A	145x160x160	13.2	2,700,000
BTA2-1P-62A(38/24)	1.5KVA	62A	150x180x170	18	3,600,000
BTA2-1P-83A(38/24)	2KVA	83A	150x180x170	20	4,700,000
BTA2-1P-125A(38/24)	3KVA	125A	180x210x210	30	5,850,000

- Bảo hành kỹ thuật biến áp 12 tháng.
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

### TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT

- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN





## BIẾN ÁP CÁCH LY TRẦN 1 PHA 380V/24V-36V-48V (TỦ ĐIỆN)

- TIÊU CHUẨN 5\* - 100% DÂY ĐỒNG
- INPUT (Điện Vào): 0V - 380V
- OUTPUT(Điện Ra): 0V - 24V - 36V - 48V

SƠ ĐỒ TỔ ĐẤU DÂY MBA 1 PHA FUSHIN  
Kiểu cách ly (Δ 2)



**Bảng giá áp dụng tại Khu vực Miền Nam từ tháng 06/2024 tới khi có thông báo mới**

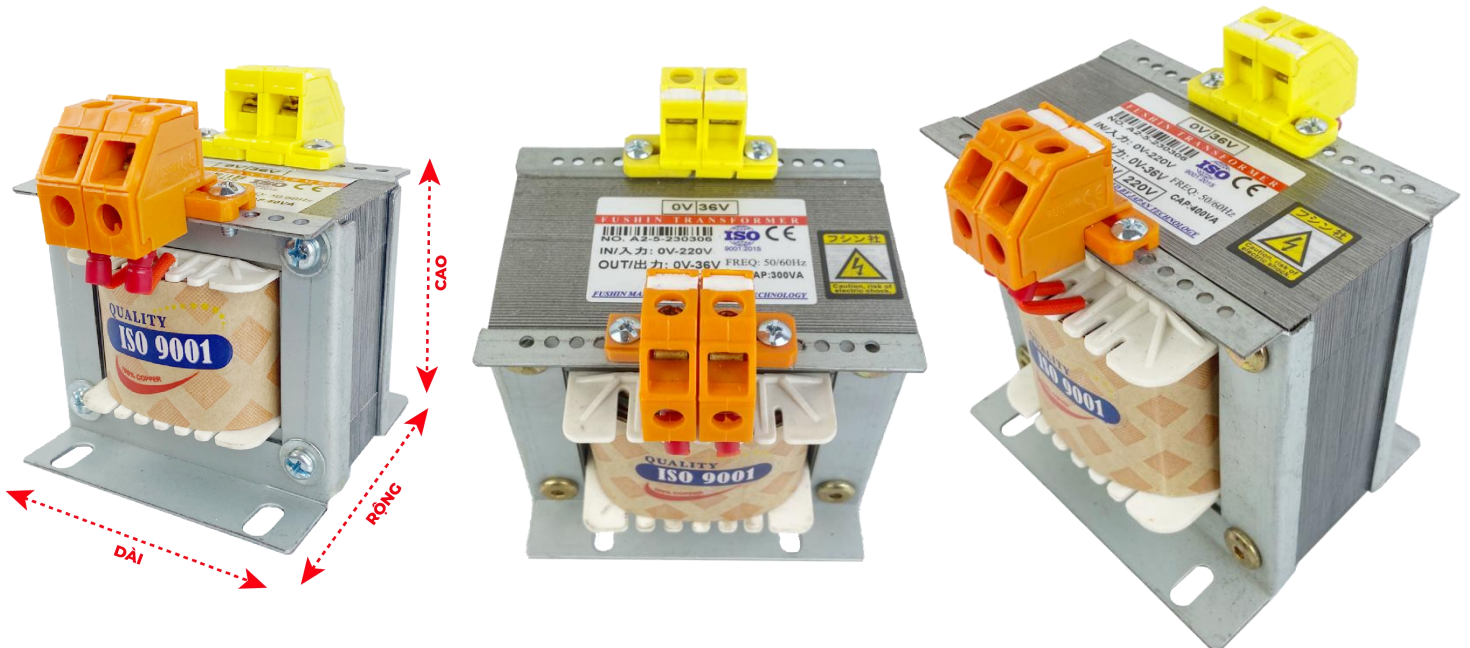


Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)	
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước(RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)		
BTA2-1P-1A(38/48)	50VA	1A	85x85x100	1.7	620,000
BTA2-1P-2A(38/48)	100VA	2A	95x95x100	2.2	740,000
BTA2-1P-3A(38/48)	150VA	3A	95x95x100	3	850,000
BTA2-1P-4A(38/48)	200VA	4A	100x95x110	3.4	930,000
BTA2-1P-5A(38/48)	240VA	5A	100x105x115	4	1,050,000
BTA2-1P-6A(38/48)	300VA	6A	105x110x115	4.5	1,150,000
BTA2-1P-7A(38/48)	350VA	7A	95x120x125	4.9	1,300,000
BTA2-1P-10A(38/48)	480VA	10A	110x120x125	5.4	1,700,000
BTA2-1P-15A(38/48)	720VA	15A	140x150x150	8	2,100,000
BTA2-1P-A(38/48)	1KVA	20A	145x160x160	13	2,600,000
BTA2-1P-A(38/48)	1.5KVA	30A	150x180x170	17	3,850,000
BTA2-1P-A(38/48)	2KVA	40A	150x180x170	20	4,700,000
BTA2-1P-A(38/48)	3KVA	60A	180x210x210	30	5,900,000

- Bảo hành kỹ thuật biến áp 12 tháng.
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyên.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

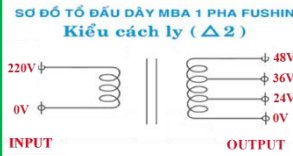
### TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT

- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN



**BIẾN ÁP CÁCH LY TRẦN 1 PHA**  
**220V/24V-36V-48V (TỦ ĐIỆN)**

- TIÊU CHUẨN 5\* - 100% DÂY ĐỒNG
- INPUT (Điện Vào): 0V - 220V
- OUTPUT (Điện Ra): 0V - 24V - 36V - 48V



**Bảng giá áp dụng tại Khu vực Miền Nam từ tháng 06/2024 tới khi có thông báo mới**

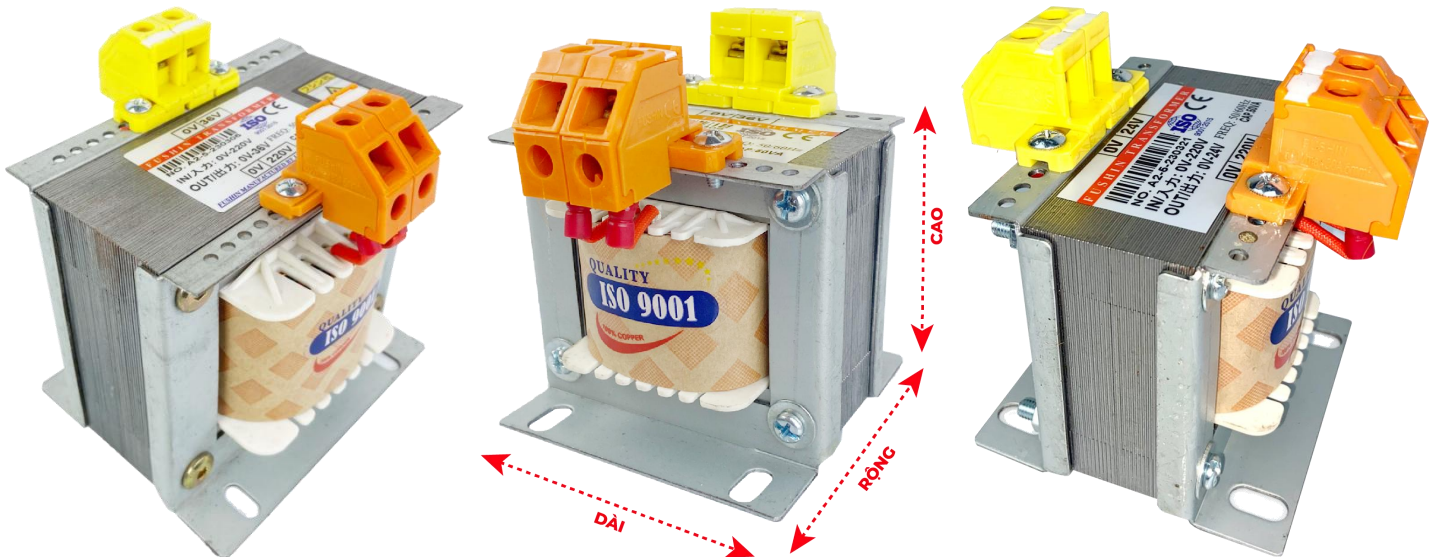


Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)	
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)		
BTA2-1P-1A(22/48)	50VA	1A	85x85x100	1.7	620,000
BTA2-1P-2A(22/48)	100VA	2A	95x95x100	2.2	740,000
BTA2-1P-3A(22/48)	150VA	3A	95x95x100	3	850,000
BTA2-1P-4A(22/48)	200VA	4A	100x95x110	3.4	930,000
BTA2-1P-5A(22/48)	240VA	5A	100x105x115	4	1,050,000
BTA2-1P-6A(22/48)	288VA	6A	105x110x115	4.5	1,150,000
BTA2-1P-7A(22/48)	336VA	7A	95x120x125	4.9	1,300,000
BTA2-1P-10A(22/48)	480VA	10A	110x120x125	5.4	1,700,000
BTA2-1P-15A(22/48)	720VA	15A	140x150x150	8	2,100,000
BTA2-1P-20A(22/48)	1KVA	20A	145x160x160	13	2,600,000
BTA2-1P-30A(22/48)	1.5KVA	30A	150x180x170	17	3,850,000
BTA2-1P-40A(22/48)	2KVA	40A	150x180x170	20	4,700,000
BTA2-1P-60A(22/48)	3KVA	60A	180x210x210	30	5,900,000

- Bảo hành kỹ thuật biến áp 12 tháng.
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

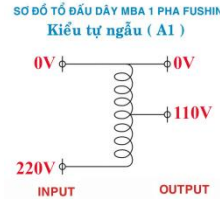
**TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT**

- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN



**BIẾN ÁP TỰ NGẪU TRẦN 1 PHA**  
**220V/110V (TỬ ĐIỆN)**

- TIÊU CHUẨN 5\* - 100% DÂY ĐỒNG
- INPUT (Điện Vào): 0V - 220V
- OUTPUT (Điện Ra): 0V - 110V



**Bảng giá áp dụng tại Khu vực Miền Nam từ tháng 06/2024 tới khi có thông báo mới**

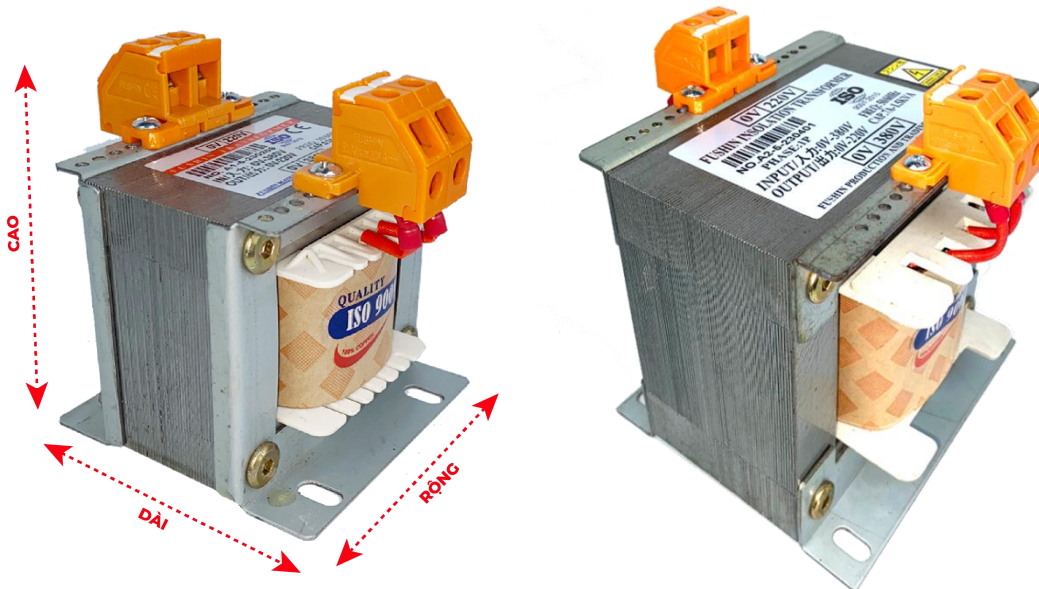


Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)	
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)		
BTA1-1P-0.5A(22/11)	50VA	0.5A	108x88x100	1.4	390,000
BTA1-1P-1A(22/11)	110VA	1A	121x88x100	2.8	590,000
BTA1-1P-2A(22/11)	220VA	2A	121x100x110	3	680,000
BTA1-1P-3A(22/11)	330VA	3A	130x112x118	3.2	750,000
BTA1-1P-5A(22/11)	550VA	5A	110x110x120	4	1,100,000
BTA1-1P-6A(22/11)	660VA	6A	95x120x130	5	1,450,000
BTA1-1P-8A(22/11)	880VA	8A	95x120x130	5.5	1,600,000
BTA1-1P-10A(22/11)	1.1KVA	10A	120x135x140	6	1,800,000
BTA1-1P-15A(22/11)	1.5KVA	15A	120x150x140	8	2,500,000
BTA1-1P-20A(22/11)	2.2KVA	20A	140x150x140	11	3,400,000
BTA1-1P-30A(22/11)	3.3KVA	30A	135x180x170	15	4,300,000
BTA1-1P-40A(22/11)	4.4KVA	40A	150x180x170	18	5,700,000
BTA1-1P-50A(22/11)	5.5KVA	50A	180x210x210	30	6,400,000
BTA1-1P-60A(22/11)	6.6KVA	60A	190x210x210	38	7,500,000
BTA1-1P-70A(22/11)	7.7KVA	70A	220x250x290	43	8,400,000
BTA1-1P-80A(22/11)	8.8KVA	80A	240x250x290	45	9,300,000
BTA1-1P-90A(22/11)	10KVA	90A	240x250x290	50	11,000,000

- Bảo hành kỹ thuật biến áp 12 tháng.
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

**TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT**

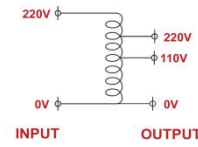
- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN



## BIẾN ÁP CÁCH LY TRẦN 1 PHA 220V/110V-220V (TỦ ĐIỆN)

- TIÊU CHUẨN 5\* - 100% DÂY ĐỒNG
- INPUT (Điện Vào): 0V - 220V
- OUTPUT (Điện Ra): 0V - 110V - 220V

SƠ ĐỒ TỔ ĐẦU DÂY MBA 1 PHA FUSHIN  
Kiểu tự ngẫu ( A1 )



**Bảng giá áp dụng tại Khu vực Miền Nam từ tháng 06/2024 tới khi có thông báo mới**

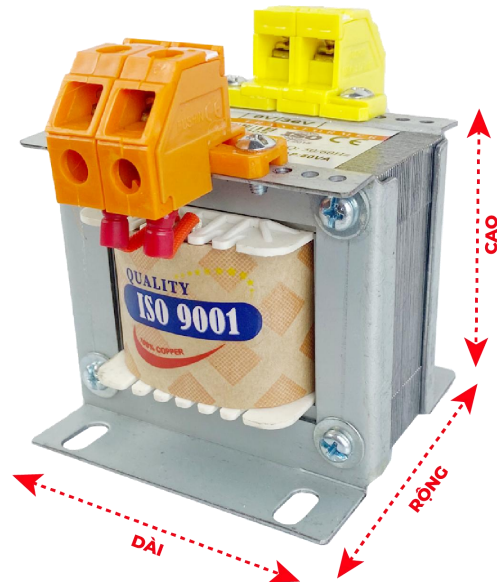


Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)	
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)		
BTA2-1P-0.3A(22/22)	50VA	0.3A	90x85x100	2	620,000
BTA2-1P-0.5A(22/22)	110VA	0.5A	90x90x100	2.2	740,000
BTA2-1P-1A(22/22)	220VA	1A	110x112x100	4.3	880,000
BTA2-1P-1.5A(22/22)	300VA	1.5A	90x120x140	5.2	1,150,000
BTA2-1P-2A(22/22)	440VA	2A	100x120x140	6	1,300,000
BTA2-1P-2.5A(22/22)	500VA	2.5A	120x135x140	8	1,750,000
BTA2-1P-3A(22/22)	660VA	3A	120x135x140	8.2	1,900,000
BTA2-1P-4A(22/22)	880VA	4A	145x150x150	11	2,200,000
BTA2-1P-5A(22/22)	1.1KVA	5A	145x160x160	13.2	2,550,000
BTA2-1P-7A(22/22)	1.5KVA	7A	140x180x170	17	3,650,000
BTA2-1P-10A(22/22)	2.2KVA	10A	150x180x170	20	4,550,000
BTA2-1P-15A(22/22)	3.3KVA	15A	180x210x210	30	5,700,000
BTA2-1P-20A(22/22)	4.4KVA	20A	220x290x250	43	7,000,000
BTA2-1P-25A(22/22)	5.5KVA	25A	220x290x250	45	9,250,000
BTA2-1P-30A(22/22)	6.6KVA	30A	240x290x250	49	10,500,000
BTA2-1P-40A(22/22)	8.8KVA	40A	240x290x250	65	12,400,000
BTA2-1P-50A(22/22)	10KVA	50A	240x290x250	80	14,500,000

- Bảo hành kỹ thuật biến áp 12 tháng.
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

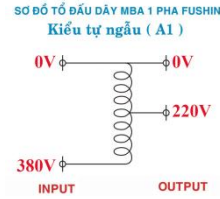
### TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT

- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN



**BIẾN ÁP TỰ NGẪU TRẦN 1 PHA  
380V/220V (TỦ ĐIỆN)**

- TIÊU CHUẨN 5\* - 100% DÂY ĐỒNG
- INPUT (Điện Vào): 0V - 380V
- OUTPUT(Điện Ra): 0V - 220V



**Bảng giá áp dụng tại Khu vực Miền Nam từ tháng 06/2024 tới khi có thông báo mới**

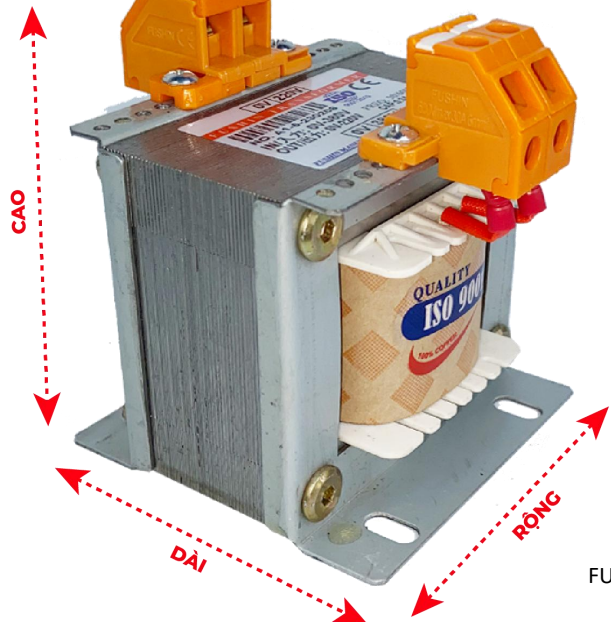
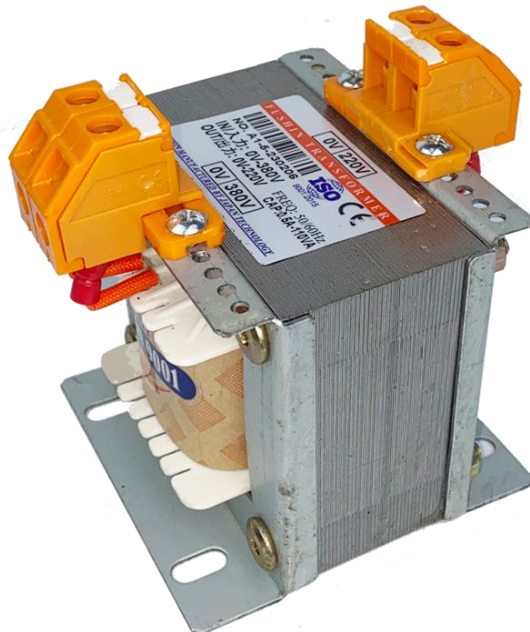


Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VND)	
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước(RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)		
BTA1-1P-0.3A(38/22)	50VA	0.3A	80x85x100	1.7	440,000
BTA1-1P-0.5A(38/22)	110VA	0.5A	85x110x105	2.2	530,000
BTA1-1P-1A(38/22)	220VA	1A	90xx95x100	3	680,000
BTA1-1P-1.5A(38/22)	300VA	1.5A	110x112x100	3.5	970,000
BTA1-1P-2A(38/22)	440VA	2A	110x110x120	4	1,160,000
BTA1-1P-2.5A(38/22)	500VA	2.5A	110x110x120	4.5	1,250,000
BTA1-1P-3A(38/22)	660VA	3A	95x120x130	5	1,350,000
BTA1-1P-4A(38/22)	880VA	4A	95x120x130	7	1,700,000
BTA1-1P-5A(38/22)	1.1KVA	5A	140x140x140	8.3	1,950,000
BTA1-1P-7A(38/22)	1.5KVA	7A	150x145x150	11	2,200,000
BTA1-1P-10A(38/22)	2.2KVA	10A	150x150x160	13.2	3,200,000
BTA1-1P-15A(38/22)	3.3KVA	15A	180x160x180	17.5	4,620,000
BTA1-1P-20A(38/22)	4.4KVA	20A	180x210x210	27	6,200,000
BTA1-1P-25A(38/22)	5.5KVA	25A	180x210x210	30	7,450,000
BTA1-1P-30A(38/22)	6.6KVA	30A	220x290x250	38	8,950,000

- Bảo hành kỹ thuật biến áp 12 tháng.
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

**TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT**

- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN



**BIẾN ÁP CÁCH LY TRẦN 1 PHA  
380V/220V (TỦ ĐIỆN)**

- TIÊU CHUẨN 5\* - 100% DÂY ĐỒNG
- INPUT (Điện Vào): 0V - 380V
- OUTPUT (Điện Ra): 0V - 220V

SƠ ĐỒ TỔ ĐẦU DÂY MBA 1 PHA FUSHIN  
Kiểu cách ly (Δ 2)



Bảng giá áp dụng tại Khu vực Miền Nam từ tháng 06/2024 tới khi có thông báo mới

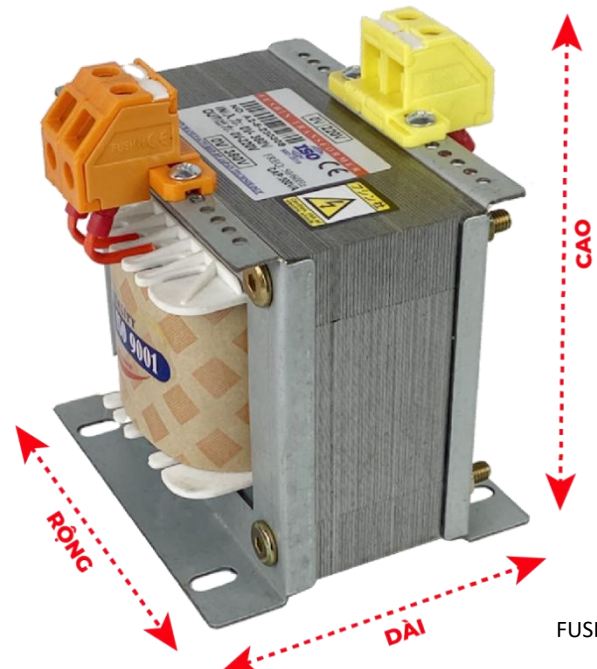


Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)	
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)		
BTA2-1P-0.3A(38/22)	50VA	0.3A	90x85x100	2	620,000
BTA2-1P-0.5A(38/22)	110VA	0.5A	90x90x100	2.2	740,000
BTA2-1P-1A(38/22)	220VA	1A	110x112x100	4.3	880,000
BTA2-1P-1.5A(38/22)	300VA	1.5A	90x120x140	5.2	1,150,000
BTA2-1P-2A(38/22)	440VA	2A	100x120x140	6	1,300,000
BTA2-1P-2.5A(38/22)	500VA	2.5A	120x135x140	8	1,750,000
BTA2-1P-3A(38/22)	660VA	3A	120x135x140	8.2	1,900,000
BTA2-1P-4A(38/22)	880VA	4A	145x150x150	11	2,200,000
BTA2-1P-5A(38/22)	1.1KVA	5A	145x160x160	13.2	2,550,000
BTA2-1P-7A(38/22)	1.5KVA	7A	140x180x170	17	3,650,000
BTA2-1P-10A(38/22)	2.2KVA	10A	150x180x170	20	4,550,000
BTA2-1P-15A(38/22)	3.3KVA	15A	180x210x210	30	5,700,000
BTA2-1P-20A(38/22)	4.4KVA	20A	220x290x250	38	7,000,000
BTA2-1P-25A(38/22)	5.5KVA	25A	220x290x250	45	9,250,000
BTA2-1P-30A(38/22)	6.6KVA	30A	240x290x250	49	10,500,000
BTA2-1P-40A(38/22)	8.8KVA	40A	240x290x250	65	12,400,000
BTA2-1P-50A(38/22)	10KVA	50A	240x290x250	80	14,500,000

- Bảo hành kỹ thuật biến áp 12 tháng.
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

**TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT**

- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN





## BIẾN ÁP VÔ CẤP 1 PHA

- INPUT (Điện Vào): 220V /1P
  - OUTPUT (Điện Ra): 50V~200V(1P)
- (ĐIỀU CHỈNH ĐIỆN ÁP RA BẰNG NÚM VẶN HOẶC NÚT NHẤN)

**Bảng giá áp dụng tại Khu vực Miền Nam từ tháng 06/2024 tới khi có thông báo mới**



Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)	
VZ1A1-2K	2KVA			3,800,000
VZ1A1-3K	3KVA			4,100,000
VZ1A1-5K	5KVA			7,300,000
VZ1A1-7.5K	7.5KVA			11,200,000
VZ1A1-10K	10KVA			15,200,000
VZ1A1-15K	15KVA			22,400,000
VZ1A1-20K	20KVA			30,000,000
VZ1A1-30K	30KVA			45,000,000
VZ1A1-50K	50KVA			74,000,000

- Bảo hành kỹ thuật biến áp 12 tháng.
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

### TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT

- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN



## BIẾN ÁP VÔ CẤP 3 PHA

- INPUT (Điện Vào): 380V /3P
- OUTPUT(Điện Ra): 80V~380V/3P(50V~220V/1P)  
(ĐIỀU CHỈNH ĐIỆN ÁP RA BẰNG NÚT NHẤN DÂY 10M)



**Bảng giá áp dụng tại Khu vực Miền Nam từ tháng 06/2024 tới khi có thông báo mới**



Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)	
VZ3A1-6K	6KVA			12,400,000
VZ3A1-10K	10KVA			18,800,000
VZ3A1-15K	15KVA			25,200,000
VZ3A1-20K	20KVA			39,000,000
VZ3A1-30K	30KVA			50,500,000
VZ3A1-40K	40KVA			71,000,000
VZ3A1-50K	50KVA			80,000,000
VZ3A1-60K	60KVA			97,000,000
VZ3A1-70K	70KVA			112,000,000
VZ3A1-80K	80KVA			121,500,000
VZ3A1-100K	100KVA			170,000,000
VZ3A1-120K	120KVA			224,000,000
VZ3A1-150K	150KVA			242,500,000
VZ3A1-200K	200KVA			299,000,000

- Bảo hành kỹ thuật biến áp 12 tháng.
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyên.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

### TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT

- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN





**BIẾN ÁP DÀNH RIÊNG CHO THANG MÁY**  
**100% DÂY ĐỒNG**

- INPUT (Điện Vào): 220V (1P)
- OUTPUT (Điện Ra): 380V - 415V (1P)
- NGUYÊN LÝ HOẠT ĐỘNG: BIẾN ÁP TỰ NGÃU
- KIỂU: BIẾN ÁP CÓ VỎ THÙNG BẢO VỆ



*Bảng giá áp dụng tại Khu vực Miền Nam từ tháng 06/2024 tới khi có thông báo mới*



Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)	
BTM-7.5KVA	7.5KVA	350x243x352	25	7,500,000
BTM-10KVA	10KVA	400x250x450	31	8,700,000
BTM-15KVA	15KVA	400x250x450	40	11,200,000
BTM-20KVA	20KVA	400x250x450	42	13,200,000

- Bảo hành kỹ thuật biến áp 12 tháng.
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

**TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT**

- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN



## BIẾN ÁP AUDIO - 100% DÂY ĐỒNG

- INPUT (Điện Vào): 220V
- OUTPUT (Điện Ra): 100V -110V-120V-220V
- NGUYÊN LÝ HOẠT ĐỘNG: BIẾN ÁP CÁCH LY
- KIỂU: BIẾN ÁP XUYÊN VỎ NHÔM ĐÚC NGUYÊN KHỐI
- HIỆN THỊ: Ổ CẮM MỸ, DÂY NGUỒN NHẬT BẢN ĐỒNG HỒ ĐIỆN TỬ HIỆN THỊ VOL, AMPE CB PANASONIC TÍCH HỢP LỌC NHIỀU



**Bảng giá áp dụng tại Khu vực Miền Nam từ tháng 06/2024 tới khi có thông báo mới**

Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)	
BAU-1K	1KVA	400x280x160	16	9,800,000
BAU-1.5K	1.5KVA	400x280x160	18	10,500,000
BAU-2K	2KVA	400x280x160	22	11,200,000
BAU-3K	3KVA	400x280x160	24	12,400,000
BAU-5K	5KVA	400x280x160	28	15,800,000

- Bảo hành kỹ thuật biến áp 12 tháng.
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

### TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT

- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN



## BIẾN ÁP CÂN BẰNG PHA FUSHIN

### ● INPUT (Điện Vào 3P): 380V(3P+N)

- Tạo cân bằng các góc pha khi điện áp các pha bị lệch tải ( hoặc mất trung tính )
- Khi điện áp đầu vào giao động đột ngột các thiết bị phụ tải hoạt động dễ bị báo lỗi hoặc sử dụng lệch pha.
- Giải pháp sử dụng biến áp cân bằng pha FUSHIN là giải pháp tối ưu và triệt để hiện tượng trên ổn định pha và thiết bị hoạt động tốt nhất. Nên lắp máy song song với nguồn tải ổn áp giúp tăng tuổi thọ ổn áp, tránh hiện tượng ổn áp dao động mạnh ảnh hưởng đến lưới điện đầu ra ổn áp.



### Bảng giá áp dụng tại Khu vực Miền Nam từ tháng 06/2024 tới khi có thông báo mới

Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)
	Cho phụ tải (KVA)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)	
N-50K	≤ 50KVA	440x400x450	45	13,700,000
N-75K	≤ 75KVA	470x470x600	72	15,800,000
N-100K	≤ 100KVA	470x470x600	80	20,000,000
N-150K	≤ 150KVA	560x550x750	130	26,400,000
N-200K	≤ 200KVA	560x650x830	160	31,500,000
N-300K	≤ 300KVA	750x750x910	230	37,800,000
N-500K	≤ 500KVA	750x750x910	260	52,500,000

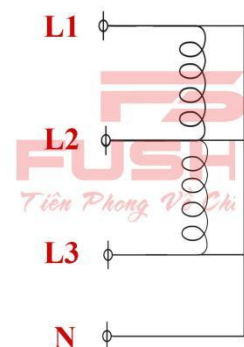
- Bảo hành kỹ thuật biến áp 12 tháng.
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

### TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT

- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN



### SƠ ĐỒ BIẾN ÁP CÂN PHA FUSHIN





## MÁY SẠC TỰ ĐỘNG (THÔNG DỤNG)

- INPUT (Điện Vào): 220V/1P Hoặc 380V/3P
- OUTPUT (Điện Ra): 12-24VDC
- LOẠI: SẠC TỰ ĐỘNG NGẮT

**Bảng giá áp dụng tại Khu vực Miền Nam từ tháng 06/2024 tới khi có thông báo mới**



Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)	
STD-15A(12-24V)	15A			1,500,000
STD-20A(12-24V)	20A			2,250,000
STD-30A(12-24V)	30A			2,800,000
STD-40A(12-24V)	40A			3,800,000
STD-50A(12-24V)	50A			4,400,000
STD-60A(12-24V)	60A			5,600,000
STD-80A(12-24V)	80A			9,300,000
STD-100A(12-24V)	100A			11,800,000
STD-150A(12-24V)	150A			14,900,000
STD-200A(12-24V)	200A			18,500,000
STD-300A(12-24V)	300A			25,000,000
STD-500A(12-24V)	500A			35,000,000

- Bảo hành kỹ thuật miễn phí 12 tháng.
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

### TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT

- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN





## MÁY SẠC TỰ ĐỘNG (THÔNG DỤNG)

- INPUT (Điện Vào): 220V/1P Hoặc 380V/3P
- OUTPUT (Điện Ra): 24-48VDC
- LOẠI: SẠC TỰ ĐỘNG NGẮT

*Bảng giá áp dụng tại Khu vực Miền Nam từ tháng 06/2024 tới khi có thông báo mới*



Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)	
STD-15A(24-48V)	15A			3,500,000
STD-20A(24-48V)	20A			3,800,000
STD-30A(24-48V)	30A			4,000,000
STD-40A(24-48V)	40A			5,700,000
STD-50A(24-48V)	50A			6,300,000
STD-60A(24-48V)	60A			7,400,000
STD-80A(24-48V)	80A			12,500,000
STD-100A(24-48V)	100A			14,800,000
STD-150A(24-48V)	150A			19,500,000
STD-200A(24-48V)	200A			24,900,000
STD-300A(24-48V)	300A			34,000,000
STD-500A(24-48V)	500A			47,000,000

- Bảo hành kỹ thuật miễn phí 12 tháng.
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

### TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT

- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN



**(REACTOR) - CUỘN KHÁNG SỬ DỤNG  
CHO TỤ BÙ-440V-7%**

- 100% DÂY ĐỒNG HỆ SỐ TIÊU CHUẨN NHẬT
- INPUT (Điện áp hoạt động): 440V/3P
- HỆ SỐ LỌC: 7%



*Bảng giá áp dụng tại Khu vực Miền Nam từ tháng 06/2024 tới khi có thông báo mới*

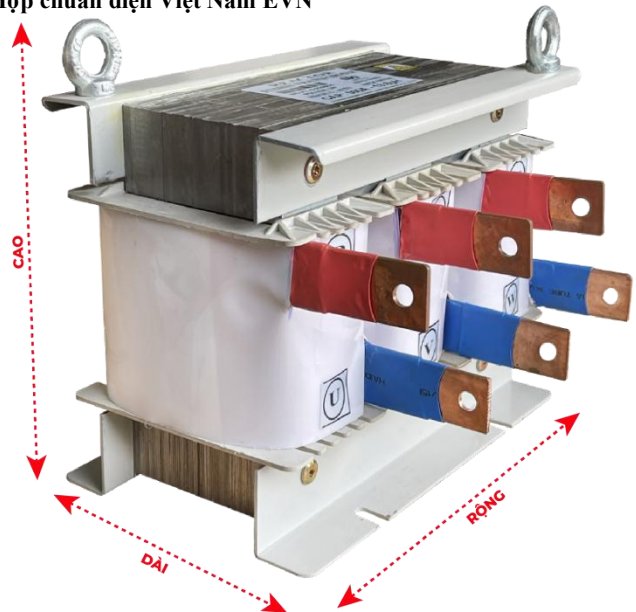


Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước(RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)	
REC.CAP440-20K	20KVA			3,400,000
REC.CAP440-25K	25KVA			4,350,000
REC.CAP440-30K	30KVA			6,000,000
REC.CAP440-40K	40KVA			6,800,000
REC.CAP440-50K	50KVA			8,200,000
REC.CAP440-60K	60KVA			9,600,000
REC.CAP440-75K	75KVA			11,300,000
REC.CAP440-80K	80KVA			12,500,000
REC.CAP440-100K	100KVA			14,800,000
REC.CAP440-150K	150KVA			17,000,000
REC.CAP440-200K	200KVA			22,000,000
REC.CAP440-FS215K	215KVA			27,300,000
REC.CAP440-FS250K	250KVA			28,500,000
REC.CAP440-FS300K	300KVA			37,900,000

- Bảo hành kỹ thuật biến áp 12 tháng.
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

**TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT**

- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN





## (REACTOR) - CHO BIẾN TẦN

**CUỘN KHÁNG: 380V~480V**

- 100% DÂY ĐỒNG HỆ SỐ TIÊU CHUẨN NHẬT
- INPUT (Điện áp hoạt động): 380V~480V/3P

*Bảng giá áp dụng tại Khu vực Miền Nam từ tháng 06/2024 tới khi có thông báo mới*



Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacity	Kích thước(RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)	
REC.IN-2.2KW	2.2KW	3HP		1,800,000
REC.IN-3.7KW	3.7KW	5HP		2,100,000
REC.IN-5.5KW	5.5KW	7.5HP		2,200,000
REC.IN-7.5KW	7.5KW	10HP		2,400,000
REC.IN-11KW	11KW	15HP		3,800,000
REC.IN-15KW	15KW	20HP		4,000,000
REC.IN-18.5KW	18.5KW	25HP		4,300,000
REC.IN-22KW	22KW	30HP		5,100,000
REC.IN-30KW	30KW	40HP		5,750,000
REC.IN-37KW	37KW	45HP		6,900,000
REC.IN-45KW	45KW	60HP		7,400,000
REC.IN-55KW	55KW	75HP		8,100,000
REC.IN-75KW	75KW	100HP		9,100,000
REC.IN-90KW	90KW	125HP		10,300,000
REC.IN-110KW	110KW	150HP		10,800,000
REC.IN-132KW	132KW	175HP		12,500,000
REC.IN-160KW	160KW	200HP		17,000,000
REC.IN-200KW	200KW	270HP		24,500,000
REC.IN-300KW	300KW	400HP		36,300,000
REC.IN-350KW	350KW	480HP		43,200,000
REC.IN-375KW	375KW	500HP		45,300,000
REC.IN-400KW	400KW	550HP		50,000,000
REC.IN-450KW	450KW	600HP		54,400,000
REC.IN-500KW	500KW	680HP		62,400,000
REC.IN-600KW	600KW	800HP		72,400,000
REC.IN-700KW	700KW	950HP		86,000,000

- Bảo hành kỹ thuật biến áp 12 tháng.
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

### TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT

- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN

**(REACTOR) - CUỘN KHÁNG KHỞI  
ĐỘNG 65% - 80% - 100%**

- 100% DÂY ĐỒNG HỆ SỐ TIÊU CHUẨN NHẬT
- INPUT (Điện áp hoạt động): 380V~440V/3P

*Bảng giá áp dụng tại Khu vực Miền Nam từ tháng 06/2024 tới khi có thông báo mới*

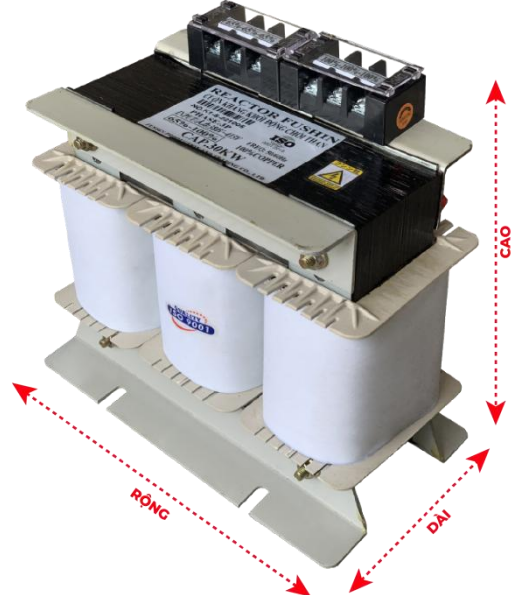


Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước(RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)	
REC.STA-5.5KW	5.5KW	7.5HP		2,850,000
REC.STA-7.5KW	7.5KW	10HP		3,400,000
REC.STA-15KW	15KW	20HP		5,400,000
REC.STA-22KW	22KW	30HP		7,400,000
REC.STA-30KW	30KW	40HP		8,600,000
REC.STA-37KW	37KW	50HP		9,300,000
REC.STA-55KW	55KW	75HP		11,300,000
REC.STA-75KW	75KW	100HP		13,600,000
REC.STA-90KW	90KW	125HP		17,000,000
REC.STA-110KW	110KW	150HP		20,700,000
REC.STA-132KW	132KW	175HP		25,000,000
REC.STA-150KW	150KW	200HP		37,500,000
REC.STA-160KW	160KW	220HP		42,000,000
REC.STA-175KW	175KW	240HP		45,300,000
REC.STA-200KW	200KW	270HP		51,000,000
REC.STA-220KW	220KW	300HP		56,500,000
REC.STA-250KW	250KW	340HP		63,500,000

- Bảo hành kỹ thuật biến áp 12 tháng.
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

**TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT**

- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN







**(UV) - BIẾN ÁP ĐÈN UV**

- LOẠI DÂY CUỐN: DÂY NHÔM THÔNG DỤNG
- INPUT(Điện áp hoạt động): 220V/380V (2PHA)
- OUTPUT(Điện áp ra): 1100V - 1200V

Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)	
BUV-AL-8KW	8KW			9,850,000
BUV-AL-11KW	11KW			12,200,000
BUV-AL-13KW	13KW			16,200,000
BUV-AL-15KW	15KW			20,000,000

**(UV) - BIẾN ÁP ĐÈN UV**

- LOẠI DÂY CUỐN: 100% DÂY ĐỒNG
- INPUT(Điện áp hoạt động): 220V/380V (2PHA)
- OUTPUT(Điện áp ra): 1100V - 1200V



Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)	
BUV-CU-8KW	8KW			19,500,000
BUV-CU-11KW	11KW			24,200,000
BUV-CU-13KW	13KW			31,000,000
BUV-CU-15KW	15KW			40,500,000

**(UV) - BIẾN ÁP ĐÈN UV CHỤP**

- LOẠI DÂY CUỐN: 100% DÂY ĐỒNG
- INPUT(Điện áp hoạt động): 380V/220V

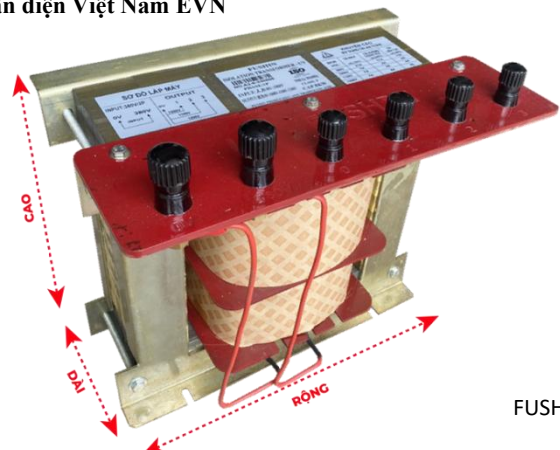
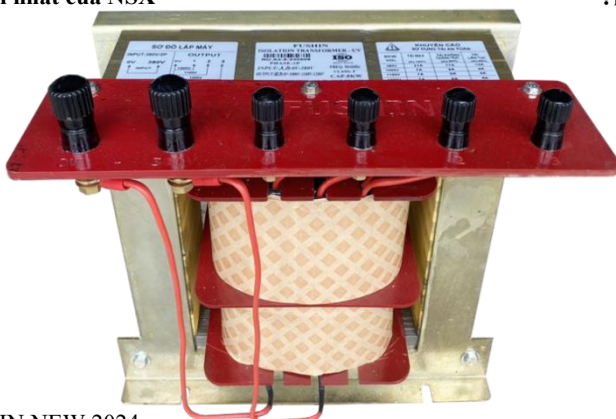


Mã sản phẩm Code	Diễn giải/ Description			Giá (VNĐ)
	Công suất/ Capacity (KVA)	Kích thước (RxDxC) (mm)	Trọng lượng/ Weight (kg)	
BDUV-CU-3KW	3KW			2,900,000
BDUV-CU-5KW	5KW			5,000,000

- Bảo hành kỹ thuật biến áp 12 tháng.
- Giá trên chưa bao gồm thuế GTGT (VAT)
- Giá trên chưa bao gồm chi phí vận chuyển.
- Các quy cách khác được chế tạo theo đơn đặt hàng.
- Kích thước, trọng lượng có thể thay đổi theo thiết kế mới nhất của NSX

**TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT**

- Chứng chỉ CO - CQ
- Hệ thống quản lý chất lượng: ISO: 9001:2015 No.111711.QMS.CN17
- Sản xuất theo tiêu chuẩn số: TCCS 04:2020/CTYFUSHIN./
- Trung tâm Kỹ Thuật Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng TP. HCM
- Hợp chuẩn điện Việt Nam EVN



## CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT & THƯƠNG MẠI FUSHIN

Trụ sở: 28-30 Đường 64, Phường 10, Quận 56, TP.HCM, Việt Nam

Hotline: 1900 633 587 | Email:sales@fushin.vn | Website: fushintech.vn



Contact Website Fushin  
1900 633 587