

BẢNG GIÁ TỤ BÙ



MADE IN 100% GERMANY

(ÁP DỤNG TỪ 01/2015 - UPDATE FROM 09/2013)

POWER CAPACITOR , 3 PHASE, 440V/50HZ - MKPc SERIES - GAS FILLED
TỤ BÙ CÔNG SUẤT, 3 PHA, 440V/50HZ - LOẠI MKPc - CÁCH ĐIỆN KHÍ TRƠ




Đặc điểm kỹ thuật nổi bật:

- + Cách điện bằng khí trơ (N₂);
- + Trọng lượng tụ rất nhẹ; có thể lắp đặt tụ theo mọi hướng.
- + Terminal **CAPAGRIP** có kiểu dáng và thiết kế độc quyền, với kiểu ốc vít hình nan hoa (kiểu **T.20**) - giúp đảm bảo lực siết và kẹp chặt dây dẫn.



NEW:
TORX T20
for enhanced
torque control



Photo Hình ảnh	Order code Mã đặt hàng	Description Mô tả	Dimension	Weight	Price	Price
			Kích thước (mm)	TL (Kg)	Giá (VND/Cái)	Giá (VND/KVAR)
 Terminal CAPAGRIP Design K  Terminal CAPAGRIP Design L  NEW!	277.536-405500	Tụ bù 10 KVAR - 3x55 µF Điện áp 440V/50HZ - 3 pha Terminal CapaGrip kiểu K (có điện trở xả tích hợp bên trong)	65 x 230	0.9	690,000	69,000
	277.546-408200	Tụ bù 15 KVAR - 3x82 µF Điện áp 440V/50HZ - 3 pha Terminal CapaGrip kiểu K (có điện trở xả tích hợp bên trong)	75 x 230	1.0	795,000	53,000
	277.549-411000	Tụ bù 20 KVAR - 3x110 µF Điện áp 440V/50HZ - 3 pha Terminal CapaGrip kiểu K (có điện trở xả tích hợp bên trong)	75 x 280	1.3	940,000	47,000
	277.159-413700	Tụ bù 25 KVAR - 3x137 µF Điện áp 440V/50HZ - 3 pha Terminal CapaGrip kiểu L (có điện trở xả đi kèm bên ngoài)	85 x 280	1.5	1,075,000	43,000
	277.169-516600	Tụ bù 30 KVAR - 3x166 µF Điện áp 440V/50HZ - 3 pha Terminal CapaGrip kiểu L (có điện trở xả đi kèm bên ngoài)	95 x 280	2.0	1,170,000	39,000
	277.163-320100	Tụ bù 10 KVAR - 3x200 µF Điện áp 230V/50HZ - 3 pha Terminal CapaGrip kiểu L (có điện trở xả đi kèm bên ngoài)	95 x 196	1.3	1,150,000	115,000


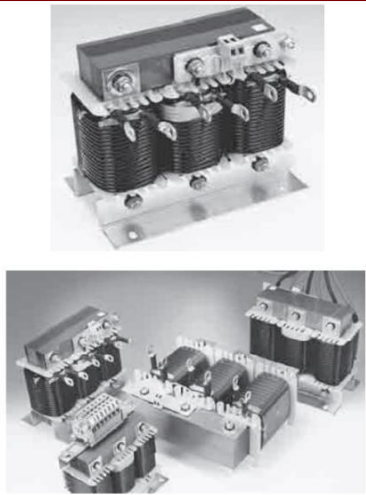
Bảng giá này chưa bao gồm 10% thuế GTGT

BẢNG GIÁ RƠ-LE ĐIỀU KHIỂN TỰ BÙ & CUỘN KHÁNG

ELECTRONICON®
always in charge

MADE IN 100% GERMANY

(ÁP DỤNG TỪ 01/2015 - UPDATE FROM 09/2013)

Photo Hình ảnh	Order code Mã đặt hàng	Description Mô tả	Price Giá (VNĐ)
POWER FACTOR CONTROLLER RƠ-LE ĐIỀU KHIỂN HỆ SỐ CÔNG SUẤT			
	17236.006-06.1 (BDK 6 cấp)	<ul style="list-style-type: none"> - Màn hình hiển thị LCD with backlit . - Dải điện áp hoạt động và điều khiển rất rộng và linh hoạt : 90 - 550V AC, 45 - 65HZ, 1 pha (L-L) - Hiển thị thông số hệ thống : V, A, KW, Kvar, S, COSφ , ΔQ; HZ, °C, THD U bậc 3 đến bậc 19. - Hiển thị thông số vận hành : Số giờ vận hành; Số lần đóng cắt trên cấp; Nhiệt độ tối đa; ... - Bảo vệ và cảnh báo khi: Quá /Thấp áp; Quá nhiệt; Quá mức sóng hài điện áp THD U 	5,500,000
	17236.006-12.1 (BDK 12 cấp)	<ul style="list-style-type: none"> - 5 chế độ cài đặt đóng ngắt tự bù - Tự động giám sát và điều chỉnh cực tính của biên dòng & điện áp điều khiển. - Có thể dùng 1 bộ tiếp điểm cho quạt (Fan) - Kích thước (h x w x d) : 144 x 144 x 58 mm - Đáp ứng tiêu chuẩn: DIN VDE 0110-1 (IEC 60664-1) VDE 0411-1 (IEC 61010-1) UL 508 ; ... 	5,700,000
REACTOR CUỘN KHÁNG			
	436.095-4032X8	Cuộn kháng 7% - 400V/50HZ, dùng cho tụ bù 20KVAR/440V	7,370,000
	442.625+4033X0	Cuộn kháng 7% - 400V/50HZ, dùng cho tụ bù 25KVAR/440V	8,160,000
	444.625+4033X0	Cuộn kháng 7% - 400V/50HZ, dùng cho tụ bù 30KVAR/440V	8,160,000
	432.626+4033X0	Cuộn kháng 7% - 400V/50HZ, dùng cho tụ bù 40KVAR/440V	9,760,000
	495.758+4033X0	Cuộn kháng 7% - 400V/50HZ, dùng cho tụ bù 50KVAR/440V	9,710,000
	460.758+4033X0	Cuộn kháng 7% - 400V/50HZ, dùng cho tụ bù 60KVAR/440V	10,110,000
	471.657+4033X0	Cuộn kháng 7% - 400V/50HZ, dùng cho tụ bù 75KVAR/440V	13,640,000

Bảng giá này chưa bao gồm 10% thuế GTGT

Thời gian giao hàng của cuộn kháng- vui lòng liên lạc với OMEGA để biết thông tin cụ thể.