

## Banco de Capacitores Fijo en Gabinete con Interruptor Termomagnético 480V 60Hz



Manufacturados en vacío. Por lo que presentan múltiples propiedades; entre ellas: el mejor comportamiento contra efectos ambientales y ambientes salinos, corrosivos y sus efectos como oxidaciones, desaprietes, corrosiones y sobrecalentamientos.

Celdas trifásicas. Modulares, ensamblables y fácilmente escalables.

Son auto-regenerables y con resistencias de descarga ocultas.

Soportan: el máximo sobre-voltaje admisible del mercado.10% en forma permanente: 24/ 24 hrs.

Cada unidad capacitiva contiene un sistema anti-explosión del capacitor Bam

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (kVAR)	VOLTAJE (V)	CORRIENTE (A)	INTERRUPTOR TERMOAMGNETICO	GABINETE (mm)
EK1064	BFC 5 kVAR, 480V, 3F	5	480	6	3x20	400x460x160
EK1066	BFC 10 kVAR, 480V, 3F	10	480	12	3x20	400x460x160
EK1068	BFC 15 kVAR, 480V, 3F	15	480	18	3x25	400x460x160
EK1070	BFC 20 kVAR, 480V, 3F	20	480	24	3x32	400x460x160
EK1072	BFC 25 kVAR, 480V, 3F	25	480	30	3x40	400x460x160
EK1074	BFC 30 kVAR, 480V, 3F	30	480	36	3x50	400x460x160
EK1076	BFC 35 kVAR, 480V, 3F	35	480	42	3x63	400x460x160
EK1078	BFC 40 kVAR, 480V, 3F	40	480	48	3x80	400x460x160
EK1080	BFC 45 kVAR, 480V, 3F	45	480	54	3x80	400x460x160
EK1082	BFC 50 kVAR, 480V, 3F	50	480	60	3x100	400x460x160

## MEXICO

EK1084	BFC 60 kVAR, 480V, 3F	60	480	72	3x125	600x600x160
EK1086	BFC 75 kVAR, 480V, 3F	75	480	90	3x160	600x600x160
EK1088	BFC 100 kVAR, 480V,3F	100	480	120	3x200	600x600x160
EK1120	BFC 125 kVAR, 480V, 3F	125	480	150	3x250	800x1200x300
EK1121	BFC 140 kVAR, 480V, 3F	140	480	168	3x250	800x1200x300
EK1122	BFC 150 kVAR, 480V, 3F	150	480	180	3x250	800x1200x300
EK1123	BFC 175 kVAR, 480V, 3F	175	480	210	3x400	600x2100x600
EK1124	BFC 200 kVAR, 480V, 3F	200	480	240	3x400	600x2100x600
EK1125	BFC 250 kVAR, 480V, 3F	250	480	300	3x400	600x2100x600
EK1126	BFC 300 kVAR, 480V, 3F	300	480	360	3x630	600x2100x600