

PCM

PARS CAPACITORS MANUFACTURE (P.C.M.)



کاپاسیتور پارس

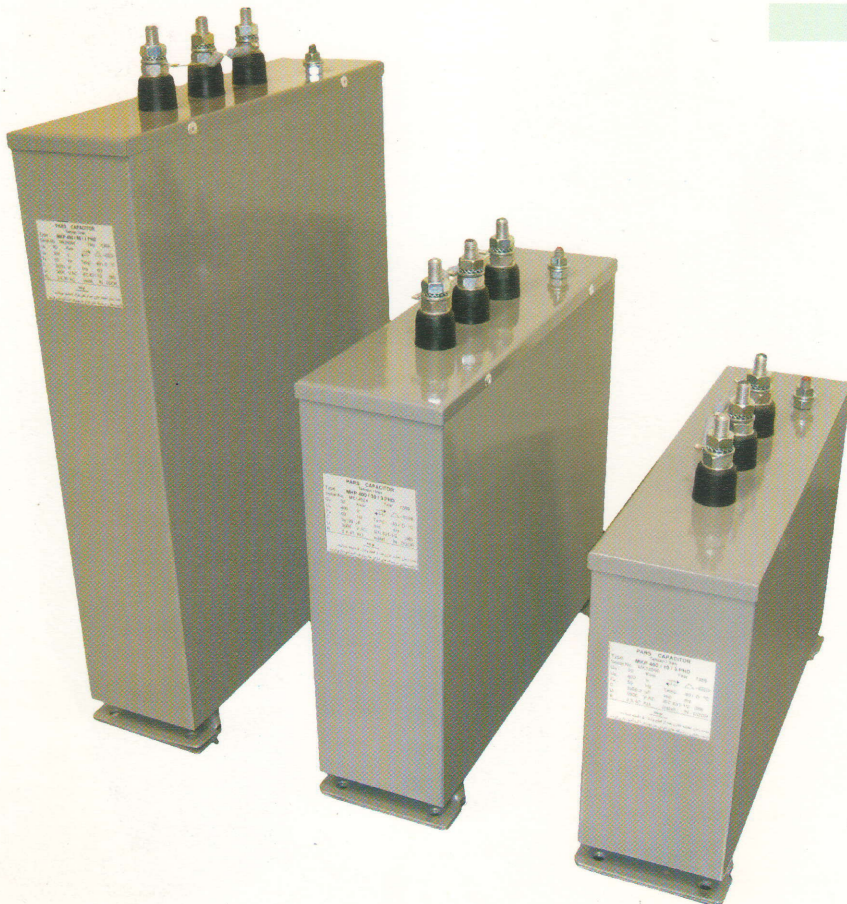
شرکت سهامی خاص

خازن خشک خود ترمیمی تک فاز Type MKP / / 1PH

ولتاژ نامی	: ۲۰۰ الی ۶۶۰ وات
فرکانس نامی	: ۵۰ هرتز
قدرت نامی	: ۱۰ الی ۲۰۰ کیلو وار
دی الکتریک	: فیلم پلی پرو پیلن متالیزه (خودترمیم)
دمای کارکرد	: ۴۰- تا ۵۵+ درجه سانتیگراد
تولرانس ظرفیت	: ± ۵٪
تلفات	: کمتر از ۰/۵ وات در کیلو وار
ولتاژ تست (بین قطبها)	: ۲ برابر ولتاژ نامی به مدت ۱۰ ثانیه
تست ایزولاسیون	: ۳ کیلو ولت به مدت ۱۰ ثانیه
حداکثر ولتاژ کار	: ۱/۱ ولتاژ نامی
حداکثر جریان مجاز	: ۱/۷ برابر جریان نامی
ایمنی	: فیوز داخلی برای هر المنت
بدنه	: ورق فولادی با پوشش رنگ اپوکسی کوره ای
استاندارد	: IEC60831-1/2 & EN60831-1/2

خازن خشک خود ترمیمی سه فاز Type MKP 400/ Kvar/ 3PHD

ولتاژ نامی	: ۴۰۰ ولت و در صورت سفارش با ولتاژ بالاتر
فرکانس نامی	: ۵۰ هرتز
قدرت نامی	: ۱۰ الی ۶۰ کیلو وار
دی الکتریک	: فیلم پلی پرو پیلن متالیزه (خودترمیم)
دمای کارکرد	: ۴۰- تا ۵۵+ درجه سانتیگراد
تولرانس ظرفیت	: ± ۵٪
تلفات	: کمتر از ۰/۵ وات در کیلو وار
ولتاژ تست (بین قطبها)	: ۲ برابر ولتاژ نامی به مدت ۱۰ ثانیه
تست ایزولاسیون	: ۳ کیلو ولت به مدت ۱۰ ثانیه
حداکثر ولتاژ کار	: ۱/۱ ولتاژ نامی
حداکثر جریان مجاز	: ۱/۷ برابر جریان نامی
مقاومت تخلیه	: دارد
ایمنی	: فیوز داخلی برای هر المنت
بدنه	: ورق فولادی با پوشش رنگ اپوکسی کوره ای
ترمینال	: 3 X M 10
استاندارد	: IEC60831-1/2 & EN60831-1/2



مشخصات فنی خازنهای خشک خود ترمیم ۴۰۰ ولت با فرکانس ۵۰ هرتز

ابعاد WxDxH(mm)	جریان نامی (A)	ظرفیت (µf)	قدرت (Kvar)
۲۲۰×۱۰۰×۳۵۰	۱۴/۴۵	۳×۶۶/۳	۱۰
۳۵۰×۱۰۰×۲۲۰	۲۱/۷	۳×۹۹/۵	۱۵
۳۵۰×۱۰۰×۲۲۰	۲۸/۹	۳×۱۳۲/۶	۲۰
۳۵۰×۱۰۰×۳۰۰	۳۶/۱	۳×۱۶۵/۸	۲۵
۳۵۰×۱۰۰×۳۰۰	۴۳/۳	۳×۱۹۸/۹	۳۰
۳۵۰×۱۰۰×۴۵۰	۵۷/۷	۳×۲۶۵/۳	۴۰
۳۵۰×۱۰۰×۴۵۰	۷۲/۲	۳×۳۳۱/۶	۵۰
۳۵۰×۱۰۰×۵۲۰	۸۶/۷	۳×۳۹۷/۹	۶۰