



خازن های اصلاح ضریب قدرت خود ترمیمی

TYPE: MKP 5... 12.5 Kvar

خازن های نیمه روغنی



ولتاژ نامی	: ۵۵. / ۴۴. / ۴۱۵ / ۴۰۰ / ۲۳.
فرکانس نامی	: ۵. هرتز و در صورت سفارش ۶. هرتز
دی الکتریک	: فیلم پلی پروپیلن متالیزه
دمای کارکرد	: -۲۵ تا +۵۵ درجه سانتیگراد
ترانس ظرفیت	: ۱۰٪ + -۵
ولتاژ تست	: ۲/۱۵ برابر ولتاژ نامی به مدت ۲ ثانیه
تست ایزولاسیون	: ۳ کیلو ولت به مدت ۱۰ ثانیه
حد اکثر ولتاژ کار	: ۱/۱ ولتاژ نامی
حد اکثر جریان مجاز	: ۱/۷ برابر جریان نامی
نصب	: فضای آزاد یا سرپوشیده
اتصال داخلی	: مثلث
مقاومت تخلیه	: دارد
تلفات	: ۰.۵ وات در کیلو وار
مایع اشباع	: روغن مخصوص گیاهی NON-PCB
ارتفاع کارکرد	: حد اکثر ۲۵۰۰ متر از سطح دریا
ایمنی	: قطع کننده جریان، در صورت اضافه فشار داخلی
استاندارد	: VDE 0560/41 - IEC 831 - 1/2

خازن های خشک

ولتاژ نامی	: ۵۵. / ۴۴. / ۴۱۵ / ۴۰۰ / ۲۳.
فرکانس نامی	: ۵. هرتز و در صورت سفارش ۶. هرتز
دی الکتریک	: فیلم پلی پروپیلن متالیزه
دمای کارکرد	: -۴۰ تا +۶۰ درجه سانتیگراد
ترانس ظرفیت	: ۱۰٪ + -۵
ولتاژ تست	: ۲/۱۵ برابر ولتاژ نامی به مدت ۲ ثانیه
تست ایزولاسیون	: ۳ کیلو ولت به مدت ۱۰ ثانیه
حد اکثر ولتاژ کار	: ۱/۱ ولتاژ نامی
حد اکثر جریان مجاز	: ۱/۷ برابر جریان نامی
نصب	: فضای آزاد یا سرپوشیده
اتصال داخلی	: مثلث
مقاومت تخلیه	: دارد
تلفات	: ۰.۵ وات در کیلو وار
ارتفاع کارکرد	: حد اکثر ۲۵۰۰ متر از سطح دریا
ایمنی	: قطع کننده جریان، در صورت اضافه فشار داخلی
استاندارد	: VDE 0560/41 - IEC 831 - 1/2