

موارد کاربرد

خانگی : حذف محافظ برق های دارای سیم خانگی و جایگزین کردن با محافظ ولتاژ JBH و نصب آسان محصول در جعبه فیوز ورودی واحد یا زیر کنتور

صنعتی : ماشین آلات صنعتی ، موتور های تکفاز ، کمپرسور ، CNC ، ماینر

تجاری : تجهیزات پزشکی ، دستگاه های چاپ و لیزر کشاورزی : انواع پمپ های کفکش ، پمپ های ایستگاه های پمپاژ پمپ های آبیاری پمپ

بوجود آمده، پس از زمان تاخیر برق خروجی را وصل می کند. جهت کاربردهای خانگی با انشعاب ۲۵ آمپر، محافظ ولتاژ ۴۰ آمپر مناسب است. دقت شود که برای انشعابات ۳۲ و ۴۰ آمپر باید از محافظ ۶۳ آمپر استفاده گردد. لازم به ذکر است که جهت حفاظت در مقابل اتصال کوتاه کماکان باید از کلید مینیاتوری استفاده نمود.

مزایا

۱. عدم نیاز به کنتاکتور اضافی بواسطه وجود رله قدرتمند داخلی
۲. تنظیم پیش فرض بر اساس مقادیر استاندارد مجاز سطح ولتاژ
۳. نصب آسان در کنار کنتور یا جعبه فیوز

آشنایی با محصول

گاهی جعبه فیوز ساختمان فضای کافی برای اضافه کردن یک محافظ را ندارد. محافظ پاکتوری برای حل این مساله پیشنهاد میگردد. محافظ ولتاژ تکفاز پاکتوری JBH دارای یک ورودی و خروجی است که به آسانی روی دیوار نصب میگردد و امکانات زیر را فراهم میسازد:

- نمایش میزان ولتاژ
- حفاظت در برابر نوسانات ولتاژ
- حفاظت در برابر قطعی نول یا دوفاز شدن در صورت تجاوز مقادیر اندازه گیری شده ی ولتاژ از محدوده پیش فرض ، دستگاه طبق زمان تنظیم شده برق خروجی را قطع کرده و در صورت رفع خطای ولتاژ



Innovation's Reward

راهنمای نصب و راه اندازی
محافظ ولتاژ پاکتوری



VP-FD

دفتر مرکزی JBH : مشهد ، بزرگراه آسیایی ،

بین پیامبر اعظم ۱۰ و ۱۲ برج سپهر ، واحد ۲۷۲

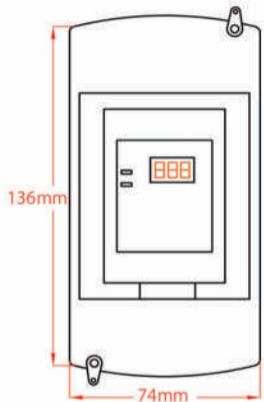
jbh.co

05136666401-10

jbh-co.com

09120577506

ابعاد محصول



عرض : ۷.۴ سانتی متر
طول : ۱۳.۶ سانتی متر
عمق : ۹ سانتی متر

شماتیک نصب

کنتور



محافظ پاکتوری



جعبه فیوز



نکات مهم نصب

* ورودی برق شهری به قسمت IN وصل شده و خروجی محصول از دو پایه OUT گرفته شود.

* فاز به L و نول به N وصل شود. شایان ذکر است که محافظ فقط فاز را قطع و وصل میکند و نول همیشه وصل می باشد.

* دقت شود که برای اتصال سیم به کنتاکت ها حتما از سر سیم استفاده شود.

* از محکم و قابل اعتماد بودن اتصالات اطمینان حاصل کنید. اتصالات ضعیف احتمال بروز حریق را قوی تر میکنند.



نام محصول	نام محافظ ولتاژ تکفاز فیکس
مدل	VP -1FD
ولتاژ نامی	220 VAC
فرکانس نامی	50/60 Hz
جریان نامی برای بارهای اهمی تپ AC-7A	40 A
جریان نامی برای بارهای سلفی تپ AC-7B	25 A
حد ولتاژ بالا و پایین	170 ... 270 V
زمان راه اندازی اولیه	<60sec.