

SHIVA Amvaj

راهنمای نصب

محافظ کنتاکتور شیوا امواج را داخل تابلو یا مکان مورد نظر نصب نمایید. برای نصب روی تابلو از قاب پانل شیوا امواج استفاده کنید. قاب پانل و ریل را می‌توانید رایگان از نمایندگان فروش تهیه فرمایید.

سپس طبق نقشه زیر سیم کشی کنید.

۱۰

SHIVA Amvaj

احترام به مشتری وظیفه ماست

معیار واقعی تعهد، عمل است.

از او بیش از ۴۰ سال تجربه و پشتیبانی محصولات شیوا امواج به ۷ سال افزایش یافته.

۳ سال ضمانت تعیین بدوں سوال و ۲ سال خدمات پشتیبانی بعد از تمام گارانتی

کسب عنوان شرکت برتر داشت تا مصمم تر از قبل در جهت کسب رضایت شما صرف کنندگان محصولات شیوا امواج را اسکن کنید.

۱۱

SHIVA Amvaj

شرایط و نحوه استفاده از خدمات کاراتی در طول مدت ۳ سال

کاراتی

سالان بودن برچسب گارانتی و باز نشدن دستگاه تحویل دستگاه به نمایندگی یا ارسال دستگاه به آدرس شرکت به همراه یک شماره تماس

شرط استفاده از ۳ سال خدمات پشتیبانی: سپری نشدن بیشتر از ۷ سال از زمان تولید

ارتباط با ما: ارسال متن یا پیام صوتی از طریق واتس آپ یا تلگرام یا ارسال پیامک به شماره های ۰۹۸۹۱۳۰۴۰۳۴۳۵۱ ۰۰۹۸۹۰۹۰۹۸۹۰۱۴۰۳۶۳۵۰ مدر روزهای کاری از ساعت ۷ الی ۱۵:۱۰

ساخت دستگاههای سفارشی: تغییرات بر روی محموله و لوله تولیدی بر اساس درخواست مشتری

آدرس شرکت: اصفهان، شهرک صنعتی جی، خیابان چهارم، پلاک ۱۱۱، کد پستی ۱۴۵۴۸۴۵۶

سند دانش بیان برتر: نامه رسمی وزارت صمت به شماره ۱۴۰۲۰۲۰۱۳۰۴۸۴۱۰۴

۱۲

محافظ کنتاکتور شیوا امواج

معرفی دستگاه

محافظ کنتاکتور شیوا امواج دستگاهی مناسب برای حفاظت کنتاکتورهایی با بولین ۲۲۰V در برابر افزایش و کاهش ولتاژ و دو فاز شدن می باشد.

MODEL : DCPJN-T1
DCPJN-T180
CODE : 20JN2
WEIGHT: 85 gr
(32x90x65) mm
IP 30

برای دسترسی به اطلاعات بیشتر و فیلم های آموزشی QR را اسکن نمایید.

① CONTACTOR PROTECTOR VER:0201

ویژگی های محافظ کنتاکتور شیوا امواج

- حفاظت کلیه دستگاه های تک فاز و وسایل خانگی برقی با بکارگیری کنتاکتور مناسب
- زمان گیری(چشمک زن)
- عدد نشانگر [REL/TIME] [وصل رله(دانه روشن)] برای اعلام FAULT : افزایش پاکاهاش ولتاژ

مشخصات فنی محافظ کنتاکتور شیوا امواج

- ولتاژ تغذیه: 170-255 VAC / 50-60 Hz
- قطع برای افزایش ولتاژ: 250 V
- کاهش ولتاژ: 175 V
- تأخیر زمان قطع: 1Sec
- تأخیر زمان وصل [Model CPJN-T1] 180Sec : CPJN-T180
- خروجی: رله 5A

②

عملکرد دستگاه

با وصل برق دستگاه ، نشانگر سبز رنگ در مدل CPJN-T1 (REL/TIME) به مدت ۱ ثانیه و در مدل CPJN-T180 به مدت ۱۸۰ ثانیه چشمک زن شده ، سپس به طور دائم روشن و کنتاکتور وصل می شود.

چنانچه به دلایل مختلف از قبیل دوفاز شدن شبکه ، کاهش یا افزایش ولتاژ ، ولتاژ بولین کنتاکتور از ۱۷۵V کمتر یا از ۲۵۰V بیشتر گردد بلافضله دستگاه فرمان قطع خواهد داد و نشانگر قرمز (FAULT) روشن می شود و تا نرمال شدن شبکه در این حالت باقی خواهد ماند .

③