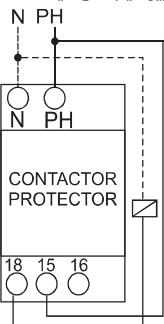


## راهنمای نصب

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 سیم‌کشی کنید.



۱۴



برای اطلاعات بیشتر با مجموعه محصولات شیوا امواج تماس بگیرید.

احترام به مشتری وظیفه ماست

معیار واقعی تعهد، عمل است.

محصولات شیوا امواج ۳ سال ضمانت بدون سوال دارند

در طول مدت ۳ سال گارانتی، اگر با عدم کارایی دستگاه مواجه شدید در صورت سالم بودن بر حسب گارانتی و باز نشدن درب دستگاه می‌توانید به یکی از دروش زیر آن را تعویض نمایید:

۱- مراجعه به یکی از نمایندگان فروش در سراسر کشور و تعویض دستگاه.

۲- دستگاه را به آدرس شرکت (امفهان، شهرک صنعتی جی، خیابان چهارم، پلاک ۱۱۱) پست نمایید تا در اسرع وقت یک دستگاه جدید به آدرس شما ارسال گردد. لطفاً آدرس خوانا و یک شماره تماس داخل جعبه قرار دهید.

۱۵

برای صرفه جویی در وقت شما و مالطفاً سوالات فنی، انتقادات و پیشنهادات خود را به صورت متن یا پیام صوتی از طریق واتس‌آپ به شماره ۰۹۸۹۱۳۴۰۳۴۳۵۱ ارسال نمایید تا در اسرع وقت به آن رسیدگی گردد. لازم به ذکر است به تماس‌های صوتی و تصویری پاسخ داده نمی‌شود.

ساعت پاسخگویی به سوالات در واتس‌آپ در روزهای کاری از ساعت ۷ الی ۱۵:۱۴ می‌باشد.

همچنین می‌توانید در وب سایت رسمی شرکت در صفحه تماس با ما در ارتباط باشید.

www.shivaamvaj.com

۱۶

## محافظ کنتاکتور شیوا امواج

## معرفی دستگاه

محافظ کنتاکتور شیوا امواج دستگاهی مناسب برای حفاظت کنتاکتورهایی با بویین 220V در برابر افزایش و کاهش ولتاژ و دو فاز شدن می‌باشد.



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



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

① CONTACTOR PROTECTOR VER:0102

## ویژگی‌های محافظ کنتاکتور شیوا امواج

■ حفاظت کلیه دستگاه‌های تک فاز و وسایل خانگی برقی با بکارگیری کنتاکتور مناسب

■ ۲ عدد نشانگر (زمان‌گیری چشمک‌زن) برای اعلام  
REL/TIME (زمان‌گیری چشمک‌زن)  
FAULT: افزایش یا کاهش 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: 1 Sec

■ تأخیر زمان وصل: مدل CPJN-T1: 1 Sec

مدل CPJN-T180: 180 Sec

■ خروجی: رله 5A

۱۷

## عملکرد دستگاه

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

چنانچه به دلایل مختلف از قبیل دوفاز شدن شبکه، کاهش یا افزایش ولتاژ، ولتاژ بویین کنتاکتور از 175V کمتر یا از 250V بیشتر گردد بلافاصله دستگاه فرمان قطع خواهد داد و نشانگر قرمز (FAULT) روشن می‌شود و تا نرمال شدن شبکه در این حالت باقی خواهد ماند.

۱۸