

## انواع تابلوهای توزیع و سنجش



### مدل **NA**:

تابلوهای سنجش ساده ، بدون حفاظت الکتریکی، تا  $A 630$  به صورت جوشی یا پیچ و مهره ای

### مدل **NB**:

تابلوی سنجش ، با حفاظت الکتریکی ( توسط کلید فیوز یا کلید اتوماتیک تا  $A 630$  )، به صورت جوشی یا پیچ و مهره ای

### مدل **NC**:

تابلوی سنجش و توزیع، با حفاظت الکتریکی در ورودی و خروجی ها ( توسط کلید فیوز یا کلید اتوماتیک تا  $A 630$  ) به صورت جوشی یا پیچ و مهره ای

### مدل **NH**:

تابلوی سنجش و توزیع، با حفاظت الکتریکی در ورودی و خروجی ها ( توسط کلید فیوز، کلید اتوماتیک، یا پایه فیوز تا  $A 820$  )، با قابلیت دسترسی از جلو و عقب، به صورت جوشی یا پیچ و مهره ای

## مدل NG:

تابلوی سنجش و توزیع، با حفاظت الکتریکی در ورودی ( توسط کلید اتوماتیک تا A ۲۰۰ ) با قابلیت دسترسی از جلو و عقب به صورت جوشی و پیچ و مهره ای

## مدل NF:

تابلوی سنجش و توزیع، با حفاظت الکتریکی در ورودی ( توسط کلید اتوماتیک تا A ۲۰۰ ) و خروجی ( به صورت پایه فیوز و کلید گردان قابل قطع زیر بار تا A ۶۳۰ )، به صورت جوشی و پیچ و مهره ای

## مدل NP:

تابلوی توزیع، با حفاظت الکتریکی در خروجی ( توسط پایه فیوز )، به صورت جوشی یا پیچ و مهره ای

## مدل NE و NK:

تابلوی سنجش و توزیع، با حفاظت الکتریکی در ورودی ( توسط کلید اتوماتیک تا A ۱۶۰۰ ) و خروجی های پایه فیوز، قابلیت دسترسی به تابلو از جلو و عقب

- کلیه تابلوهای فوق با رنگ کوره ای رنگ آمیزی می شود.