



PROTECTOR Y SUPRESOR DE VOLTAJE / SDS



PARAMETROS DEL PRODUCTO

Número de modelo: V276-120V

Tensión de trabajo: 120 V

Desconexión por voltaje bajo: 90V - 105V

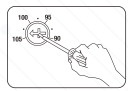
Desconexión por voltaje alto: 140V

Actual: 15A

Frecuencia: 50-60Hz

Tiempo de espera: 3 M.

AJUSTE DE PERILLA DE VOLTAJE MÍNIMO



Seleccione con ayuda de un destornillador, sin ejercer presión, el voltaje mínimo dentro del rango requerido.

Ajuste el valor siguiendo las recomendaciones del fabricante del equipo a proteger









TEMPORIZADOR INTELIGENTE MODELO Y TIPO DE TOMA



Receptáculo Para artefacto



Enchufe de protector