

DIGI mec

INFORMATIVO

ITC 01190015



SUPERVISORES DE TENSÃO COM DISPLAY

DIGITAL VOLTAGE SUPERVISOR

YPSM YPST



35 anos
automatizando

Telefone 11 2969 1600 - www.digimec.com.br
Suporte técnico: vendatecnica@digimec.com.br
WhatsApp 11 94807 7596

Informativo técnico comercial

A Digimec apresenta ao mercado seus supervisores de tensão monofásica (YPSM) e trifásica (YPST) com display a led de alta luminosidade, saídas de alarmes configuráveis, voltímetro incorporado e led's para indicação de anomalias como sub, sobretensão, falta e sequência de fases. Sua memória EEPROM dispensa o uso de baterias e mantém sua programação em casos de falta de energia. Montados em caixas plásticas, apresentam alta resistência a choques, vibrações, além de possuírem um sistema de fácil fixação em trilho DIN ou por parafusos.

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

YPSM

- Supervisor de tensão monofásica.
- Leitura TRUE RMS.
- Indicação digital com 3 dígitos.
- Memória permanente tipo EEPROM.
- Escala configurável de sub e sobretensão.
- Tempos ajustáveis de inibição, retardo no ligamento e desligamento.
- Registros de mínima tensão.
- Registro de falha.

YPST

- Supervisor de tensão trifásica.
- Leitura TRUE RMS.
- Indicação digital com 3 dígitos.
- Memória permanente tipo EEPROM.
- Escala configurável de sub e sobretensão.
- Tempos ajustáveis de inibição, retardo no ligamento e desligamento.
- Registros de mínima e máxima tensão.
- Registro de falha de trip.
- Falta, sequência e desequilíbrio entre fases.
- Assimetria angular e modular.
- Relé trip sinalizador de ocorrência ou função de alarme.

PRINCIPAIS APLICAÇÕES

- Cabines primárias e subestações
- Ar condicionado
- Bombas
- Bombas submersas
- CCMs
- Cilindros para panificação
- Compressores
- Elevadores
- Escadas rolantes
- Esteiras
- Geradores
- Motores
- Painéis e quadros elétricos
- Supervisão de motores

INFORMAÇÕES PARA PEDIDOS

1	2	3	1	2	3
APARELHO TIPO	TENSÃO DE SUPERVISÃO	TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO	APARELHO TIPO	TENSÃO DE SUPERVISÃO	TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO
YPSM	600 Vca 600 Vcc	20-60 Vcc / 18-48 Vca 90-240 Vca / 115-280 Vcc	YPST	600 Vca	20-60 Vcc / 18-48 Vca 90-240 Vca / 115-280 Vcc

DIMENSÕES (mm)

