



STC96 500V

STC96 500V, Sincronoscópio trifásico, painel 96x96

Código: M14438. **DESCATALOGADO**

- > Sistema: Trifásico
- > Precisão: 1,5
- > Intervalo Medida (V): 500
- > Equipamento: STC96
- > Módulos: 96x96

Especificações

Características elétricas

| | |
|-----------------------|-----------|
| Frequência | 50/60 Hz. |
| Sobrecarga permanente | 1,2 Un |

Características mecânicas

| | |
|-----------------------------------|----------------------|
| Tamanho (mm) larg. x alt. x prof. | 96 x 96 x 101.2 (mm) |
| Fixação | Painel |
| Peso (kg) | 0,75 |

Características ambientais

| | |
|---------------------------|----------------|
| Temperatura de utilização | +10 ... +30 °C |
|---------------------------|----------------|

Normas

| | |
|---|------|
| Segurança Elétrica, Altitude máxima (m) | 2000 |
|---|------|



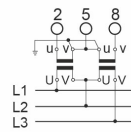
STC96 500V

Equipamentos de sincronização e aplicações marítimas

Código: M14438.

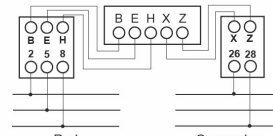
Conexões

Esquemas de conexão
Connections diagrams



Connection:
Conexión:

Voltage transf.
Transf. Tensión

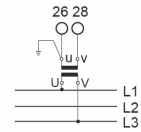


Red
Network

Generador
Generator

Directa / Direct

Trifásico (400,440,500 V)
Three-phase



Voltage transf.
Transf. Tensión