



QGE - Quadro eléctrico de 60 módulos, a embutir, composto por:
 Barramento de escada de 125 A
 Tetrapolar de 125 A
 Tetrapolar de 80 A
 Sinalizador
 Diferencial 4x40 A 300 mA
 Disjuntor de 2 pólos 10A
 Relógio modular
 Disjuntor de 2 pólos 16A

SÍMBOLOGIA :

- Quadro Eléctrico**
- Caixa de Derivação**
- Lâmpada Fluorescente**
- Interruptor Simples**
- Interruptor Duplo**
- Tomada**
- Lâmpada**
- Cabo de 3x2.5mm²**
- Cabo de 2x1.5mm²**
- Aplicado**
- Cabo XV 4x16 mm²**
- Contador**

1 caixa P100
 4 bases para fusíveis de 28x55.
 4 fusíveis 100A 28x55

Tubo com condutor trifásico
 interrompido

PLANTA DE ELECTRICIDADE /TOMADAS

REDE DA EMAE
 BAIXADA ATÉ O CONTADOR

Requerente: MECES	Obra: Projecto de Construção de Um Escola Profissional	Designação: Planta de Electricidade/Tomadas	Desenhado por: Abdinego Rodrigues/Yanik Quaresma	Local: S. Tomé e Príncipe
Especialidade / Fase : Licenciamento	Arquitectura	Técnico responsável: Abdinego Rodrigues/Yanik Quaresma	Março de 2025	Escala: 1:100
				Número: P00